



株式会社シンセイ電子

株式会社シンセイ電子
 プリント基板の実装・改造・制作
 〒222-0001 神奈川県横浜市港北区樽町3-4-6
<http://www.sinsei-group.com/>

種別	立山科学工業(株) メーカー型名	サイズ	許容差	公称抵抗値	表記	コメント
R	TSR16GR00V	1005		0 Ω	R00	0Ω / シャンパー
R	TSR16GJ1R0V	1005	J	1 Ω	1R0	
R	TSR16GJ1R1V	1005	J	1.1 Ω	1R1	
R	TSR16GJ1R2V	1005	J	1.2 Ω	1R2	
R	TSR16GJ1R3V	1005	J	1.3 Ω	1R3	
R	TSR16GJ1R5V	1005	J	1.5 Ω	1R5	
R	TSR16GJ1R6V	1005	J	1.6 Ω	1R6	
R	TSR16GJ1R8V	1005	J	1.8 Ω	1R8	
R	TSR16GJ2R0V	1005	J	2 Ω	2R0	
R	TSR16GJ2R2V	1005	J	2.2 Ω	2R2	
R	TSR16GJ2R4V	1005	J	2.4 Ω	2R4	
R	TSR16GJ2R7V	1005	J	2.7 Ω	2R7	
R	TSR16GJ3R0V	1005	J	3 Ω	3R0	
R	TSR16GJ3R3V	1005	J	3.3 Ω	3R3	
R	TSR16GJ3R6V	1005	J	3.6 Ω	3R6	
R	TSR16GJ3R9V	1005	J	3.9 Ω	3R9	
R	TSR16GJ4R3V	1005	J	4.3 Ω	4R3	
R	TSR16GJ4R7V	1005	J	4.7 Ω	4R7	
R	TSR16GJ5R1V	1005	J	5.1 Ω	5R1	
R	TSR16GJ5R6V	1005	J	5.6 Ω	5R6	
R	TSR16GJ6R2V	1005	J	6.2 Ω	6R2	
R	TSR16GJ6R8V	1005	J	6.8 Ω	6R8	
R	TSR16GJ7R5V	1005	J	7.5 Ω	7R5	
R	TSR16GJ8R2V	1005	J	8.2 Ω	8R2	
R	TSR16GJ9R1V	1005	J	9.1 Ω	9R1	
R	TSR16GJ100V	1005	J	10 Ω	100	
R	TSR16GJ110V	1005	J	11 Ω	110	
R	TSR16GJ120V	1005	J	12 Ω	120	
R	TSR16GJ130V	1005	J	13 Ω	130	
R	TSR16GJ150V	1005	J	15 Ω	150	
R	TSR16GJ160V	1005	J	16 Ω	160	
R	TSR16GJ180V	1005	J	18 Ω	180	
R	TSR16GJ200V	1005	J	20 Ω	200	
R	TSR16GJ220V	1005	J	22 Ω	220	
R	TSR16GJ240V	1005	J	24 Ω	240	
R	TSR16GJ270V	1005	J	27 Ω	270	
R	TSR16GJ300V	1005	J	30 Ω	300	
R	TSR16GJ330V	1005	J	33 Ω	330	
R	TSR16GJ360V	1005	J	36 Ω	360	
R	TSR16GJ390V	1005	J	39 Ω	390	
R	TSR16GJ430V	1005	J	43 Ω	430	
R	TSR16GJ470V	1005	J	47 Ω	470	
R	TSR16GJ510V	1005	J	51 Ω	510	
R	TSR16GJ560V	1005	J	56 Ω	560	
R	TSR16GJ620V	1005	J	62 Ω	620	
R	TSR16GJ680V	1005	J	68 Ω	680	
R	TSR16GJ750V	1005	J	75 Ω	750	
R	TSR16GJ820V	1005	J	82 Ω	820	
R	TSR16GJ910V	1005	J	91 Ω	910	
R	TSR16GJ101V	1005	J	100 Ω	101	
R	TSR16GJ111V	1005	J	110 Ω	111	
R	TSR16GJ121V	1005	J	120 Ω	121	
R	TSR16GJ131V	1005	J	130 Ω	131	
R	TSR16GJ151V	1005	J	150 Ω	151	
R	TSR16GJ161V	1005	J	160 Ω	161	
R	TSR16GJ181V	1005	J	180 Ω	181	
R	TSR16GJ201V	1005	J	200 Ω	201	
R	TSR16GJ221V	1005	J	220 Ω	221	
R	TSR16GJ241V	1005	J	240 Ω	241	
R	TSR16GJ271V	1005	J	270 Ω	271	

種別	立山科学工業(株) メーカー型名	サイズ	許容差	公称抵抗値	表記	コメント
R	TSR16GJ301V	1005	J	300	Ω	301
R	TSR16GJ331V	1005	J	330	Ω	331
R	TSR16GJ361V	1005	J	360	Ω	361
R	TSR16GJ391V	1005	J	390	Ω	391
R	TSR16GJ431V	1005	J	430	Ω	431
R	TSR16GJ471V	1005	J	470	Ω	471
R	TSR16GJ511V	1005	J	510	Ω	511
R	TSR16GJ561V	1005	J	560	Ω	561
R	TSR16GJ621V	1005	J	620	Ω	621
R	TSR16GJ681V	1005	J	680	Ω	681
R	TSR16GJ751V	1005	J	750	Ω	751
R	TSR16GJ821V	1005	J	820	Ω	821
R	TSR16GJ911V	1005	J	910	Ω	911
R	TSR16GJ102V	1005	J	1K	Ω	102
R	TSR16GJ112V	1005	J	1.1K	Ω	112
R	TSR16GJ122V	1005	J	1.2K	Ω	122
R	TSR16GJ132V	1005	J	1.3K	Ω	132
R	TSR16GJ152V	1005	J	1.5K	Ω	152
R	TSR16GJ162V	1005	J	1.6K	Ω	162
R	TSR16GJ182V	1005	J	1.8K	Ω	182
R	TSR16GJ202V	1005	J	2K	Ω	202
R	TSR16GJ222V	1005	J	2.2K	Ω	222
R	TSR16GJ242V	1005	J	2.4K	Ω	242
R	TSR16GJ272V	1005	J	2.7K	Ω	272
R	TSR16GJ302V	1005	J	3K	Ω	302
R	TSR16GJ332V	1005	J	3.3K	Ω	332
R	TSR16GJ362V	1005	J	3.6K	Ω	362
R	TSR16GJ392V	1005	J	3.9K	Ω	392
R	TSR16GJ432V	1005	J	4.3K	Ω	432
R	TSR16GJ472V	1005	J	4.7K	Ω	472
R	TSR16GJ512V	1005	J	5.1K	Ω	512
R	TSR16GJ562V	1005	J	5.6K	Ω	562
R	TSR16GJ622V	1005	J	6.2K	Ω	622
R	TSR16GJ682V	1005	J	6.8K	Ω	682
R	TSR16GJ752V	1005	J	7.5K	Ω	752
R	TSR16GJ822V	1005	J	8.2K	Ω	822
R	TSR16GJ912V	1005	J	9.1K	Ω	912
R	TSR16GJ103V	1005	J	10K	Ω	103
R	TSR16GJ113V	1005	J	11K	Ω	113
R	TSR16GJ123V	1005	J	12K	Ω	123
R	TSR16GJ133V	1005	J	13K	Ω	133
R	TSR16GJ153V	1005	J	15K	Ω	153
R	TSR16GJ163V	1005	J	16K	Ω	163
R	TSR16GJ183V	1005	J	18K	Ω	183
R	TSR16GJ203V	1005	J	20K	Ω	203
R	TSR16GJ223V	1005	J	22K	Ω	223
R	TSR16GJ243V	1005	J	24K	Ω	243
R	TSR16GJ273V	1005	J	27K	Ω	273
R	TSR16GJ303V	1005	J	30K	Ω	303
R	TSR16GJ333V	1005	J	33K	Ω	333
R	TSR16GJ363V	1005	J	36K	Ω	363
R	TSR16GJ393V	1005	J	39K	Ω	393
R	TSR16GJ433V	1005	J	43K	Ω	433
R	TSR16GJ473V	1005	J	47K	Ω	473
R	TSR16GJ513V	1005	J	51K	Ω	513
R	TSR16GJ563V	1005	J	56K	Ω	563
R	TSR16GJ623V	1005	J	62K	Ω	623
R	TSR16GJ683V	1005	J	68K	Ω	683
R	TSR16GJ753V	1005	J	75K	Ω	753
R	TSR16GJ823V	1005	J	82K	Ω	823
R	TSR16GJ913V	1005	J	91K	Ω	913

種別	立山科学工業(株) メーカー型名	サイズ	許容差	公称抵抗値	表記	コメント
R	TSR16GJ104V	1005	J	100K	Ω	104
R	TSR16GJ114V	1005	J	110K	Ω	114
R	TSR16GJ124V	1005	J	120K	Ω	124
R	TSR16GJ134V	1005	J	130K	Ω	134
R	TSR16GJ154V	1005	J	150K	Ω	154
R	TSR16GJ164V	1005	J	160K	Ω	164
R	TSR16GJ184V	1005	J	180K	Ω	184
R	TSR16GJ204V	1005	J	200K	Ω	204
R	TSR16GJ224V	1005	J	220K	Ω	224
R	TSR16GJ244V	1005	J	240K	Ω	244
R	TSR16GJ274V	1005	J	270K	Ω	274
R	TSR16GJ304V	1005	J	300K	Ω	304
R	TSR16GJ334V	1005	J	330K	Ω	334
R	TSR16GJ364V	1005	J	360K	Ω	364
R	TSR16GJ394V	1005	J	390K	Ω	394
R	TSR16GJ434V	1005	J	430K	Ω	434
R	TSR16GJ474V	1005	J	470K	Ω	474
R	TSR16GJ514V	1005	J	510K	Ω	514
R	TSR16GJ564V	1005	J	560K	Ω	564
R	TSR16GJ624V	1005	J	620K	Ω	624
R	TSR16GJ684V	1005	J	680K	Ω	684
R	TSR16GJ754V	1005	J	750K	Ω	754
R	TSR16GJ824V	1005	J	820K	Ω	824
R	TSR16GJ914V	1005	J	910K	Ω	914
R	TSR16GJ105V	1005	J	1M	Ω	105
R	TSR16GJ115V	1005	J	1.1M	Ω	115
R	TSR16GJ125V	1005	J	1.2M	Ω	125
R	TSR16GJ135V	1005	J	1.3M	Ω	135
R	TSR16GJ155V	1005	J	1.5M	Ω	155
R	TSR16GJ165V	1005	J	1.6M	Ω	165
R	TSR16GJ185V	1005	J	1.8M	Ω	185
R	TSR16GJ205V	1005	J	2M	Ω	205
R	TSR16GJ225V	1005	J	2.2M	Ω	225
R	TSR16GJ245V	1005	J	2.4M	Ω	245
R	TSR16GJ275V	1005	J	2.7M	Ω	275
R	TSR16GJ305V	1005	J	3M	Ω	305
R	TSR16GJ335V	1005	J	3.3M	Ω	335
R	TSR16GJ365V	1005	J	3.6M	Ω	365
R	TSR16GJ395V	1005	J	3.9M	Ω	395
R	TSR16GJ435V	1005	J	4.3M	Ω	435
R	TSR16GJ475V	1005	J	4.7M	Ω	475
R	TSR16GJ515V	1005	J	5.1M	Ω	515
R	TSR16GJ565V	1005	J	5.6M	Ω	565
R	TSR16GJ625V	1005	J	6.2M	Ω	625
R	TSR16GJ685V	1005	J	6.8M	Ω	685
R	TSR16GJ755V	1005	J	7.5M	Ω	755
R	TSR16GJ825V	1005	J	8.2M	Ω	825
R	TSR16GJ915V	1005	J	9.1M	Ω	915
R	TSR16GJ106V	1005	J	10M	Ω	106
R	TSR16GF100V	1005	F	10	Ω	100
R	TSR16GF110V	1005	F	11	Ω	110
R	TSR16GF120V	1005	F	12	Ω	120
R	TSR16GF130V	1005	F	13	Ω	130
R	TSR16GF150V	1005	F	15	Ω	150
R	TSR16GF160V	1005	F	16	Ω	160
R	TSR16GF180V	1005	F	18	Ω	180
R	TSR16GF200V	1005	F	20	Ω	200
R	TSR16GF220V	1005	F	22	Ω	220
R	TSR16GF240V	1005	F	24	Ω	240
R	TSR16GF270V	1005	F	27	Ω	270
R	TSR16GF300V	1005	F	30	Ω	300

種別	立山科学工業㈱	メーカー型名	サイズ	許容差	公称抵抗値	表記	コメント
R		TSR16GF330V	1005	F	33	Ω	330
R		TSR16GF360V	1005	F	36	Ω	360
R		TSR16GF390V	1005	F	39	Ω	390
R		TSR16GF430V	1005	F	43	Ω	430
R		TSR16GF470V	1005	F	47	Ω	470
R		TSR16GF510V	1005	F	51	Ω	510
R		TSR16GF560V	1005	F	56	Ω	560
R		TSR16GF620V	1005	F	62	Ω	620
R		TSR16GF680V	1005	F	68	Ω	680
R		TSR16GF750V	1005	F	75	Ω	750
R		TSR16GF820V	1005	F	82	Ω	820
R		TSR16GF910V	1005	F	91	Ω	910
R		TSR16GF101V	1005	F	100	Ω	101
R		TSR16GF111V	1005	F	110	Ω	111
R		TSR16GF121V	1005	F	120	Ω	121
R		TSR16GF131V	1005	F	130	Ω	131
R		TSR16GF151V	1005	F	150	Ω	151
R		TSR16GF161V	1005	F	160	Ω	161
R		TSR16GF181V	1005	F	180	Ω	181
R		TSR16GF201V	1005	F	200	Ω	201
R		TSR16GF221V	1005	F	220	Ω	221
R		TSR16GF241V	1005	F	240	Ω	241
R		TSR16GF271V	1005	F	270	Ω	271
R		TSR16GF301V	1005	F	300	Ω	301
R		TSR16GF331V	1005	F	330	Ω	331
R		TSR16GF361V	1005	F	360	Ω	361
R		TSR16GF391V	1005	F	390	Ω	391
R		TSR16GF431V	1005	F	430	Ω	431
R		TSR16GF471V	1005	F	470	Ω	471
R		TSR16GF511V	1005	F	510	Ω	511
R		TSR16GF561V	1005	F	560	Ω	561
R		TSR16GF621V	1005	F	620	Ω	621
R		TSR16GF681V	1005	F	680	Ω	681
R		TSR16GF751V	1005	F	750	Ω	751
R		TSR16GF821V	1005	F	820	Ω	821
R		TSR16GF911V	1005	F	910	Ω	911
R		TSR16GF102V	1005	F	1K	Ω	102
R		TSR16GF112V	1005	F	1.1K	Ω	112
R		TSR16GF122V	1005	F	1.2K	Ω	122
R		TSR16GF132V	1005	F	1.3K	Ω	132
R		TSR16GF152V	1005	F	1.5K	Ω	152
R		TSR16GF162V	1005	F	1.6K	Ω	162
R		TSR16GF182V	1005	F	1.8K	Ω	182
R		TSR16GF202V	1005	F	2K	Ω	202
R		TSR16GF222V	1005	F	2.2K	Ω	222
R		TSR16GF242V	1005	F	2.4K	Ω	242
R		TSR16GF272V	1005	F	2.7K	Ω	272
R		TSR16GF302V	1005	F	3K	Ω	302
R		TSR16GF332V	1005	F	3.3K	Ω	332
R		TSR16GF362V	1005	F	3.6K	Ω	362
R		TSR16GF392V	1005	F	3.9K	Ω	392
R		TSR16GF432V	1005	F	4.3K	Ω	432
R		TSR16GF472V	1005	F	4.7K	Ω	472
R		TSR16GF512V	1005	F	5.1K	Ω	512
R		TSR16GF562V	1005	F	5.6K	Ω	562
R		TSR16GF622V	1005	F	6.2K	Ω	622
R		TSR16GF682V	1005	F	6.8K	Ω	682
R		TSR16GF752V	1005	F	7.5K	Ω	752
R		TSR16GF822V	1005	F	8.2K	Ω	822
R		TSR16GF912V	1005	F	9.1K	Ω	912
R		TSR16GF103V	1005	F	10K	Ω	103

種別	立山科学工業(株) メーカー型名	サイズ	許容差	公称抵抗値	表記	コメント
R	TSR16GF113V	1005	F	11K	Ω	113
R	TSR16GF123V	1005	F	12K	Ω	123
R	TSR16GF133V	1005	F	13K	Ω	133
R	TSR16GF153V	1005	F	15K	Ω	153
R	TSR16GF163V	1005	F	16K	Ω	163
R	TSR16GF183V	1005	F	18K	Ω	183
R	TSR16GF203V	1005	F	20K	Ω	203
R	TSR16GF223V	1005	F	22K	Ω	223
R	TSR16GF243V	1005	F	24K	Ω	243
R	TSR16GF273V	1005	F	27K	Ω	273
R	TSR16GF303V	1005	F	30K	Ω	303
R	TSR16GF333V	1005	F	33K	Ω	333
R	TSR16GF363V	1005	F	36K	Ω	363
R	TSR16GF393V	1005	F	39K	Ω	393
R	TSR16GF433V	1005	F	43K	Ω	433
R	TSR16GF473V	1005	F	47K	Ω	473
R	TSR16GF513V	1005	F	51K	Ω	513
R	TSR16GF563V	1005	F	56K	Ω	563
R	TSR16GF623V	1005	F	62K	Ω	623
R	TSR16GF683V	1005	F	68K	Ω	683
R	TSR16GF753V	1005	F	75K	Ω	753
R	TSR16GF823V	1005	F	82K	Ω	823
R	TSR16GF913V	1005	F	91K	Ω	913
R	TSR16GF104V	1005	F	100K	Ω	104
R	TSR16GF114V	1005	F	110K	Ω	114
R	TSR16GF124V	1005	F	120K	Ω	124
R	TSR16GF134V	1005	F	130K	Ω	134
R	TSR16GF154V	1005	F	150K	Ω	154
R	TSR16GF164V	1005	F	160K	Ω	164
R	TSR16GF184V	1005	F	180K	Ω	184
R	TSR16GF204V	1005	F	200K	Ω	204
R	TSR16GF224V	1005	F	220K	Ω	224
R	TSR16GF244V	1005	F	240K	Ω	244
R	TSR16GF274V	1005	F	270K	Ω	274
R	TSR16GF304V	1005	F	300K	Ω	304
R	TSR16GF334V	1005	F	330K	Ω	334
R	TSR16GF364V	1005	F	360K	Ω	364
R	TSR16GF394V	1005	F	390K	Ω	394
R	TSR16GF434V	1005	F	430K	Ω	434
R	TSR16GF474V	1005	F	470K	Ω	474
R	TSR16GF514V	1005	F	510K	Ω	514
R	TSR16GF564V	1005	F	560K	Ω	564
R	TSR16GF624V	1005	F	620K	Ω	624
R	TSR16GF684V	1005	F	680K	Ω	684
R	TSR16GF754V	1005	F	750K	Ω	754
R	TSR16GF824V	1005	F	820K	Ω	824
R	TSR16GF914V	1005	F	910K	Ω	914
R	TSR16GF105V	1005	F	1M	Ω	105
R	TSR3GTR00V	1608		0	Ω	R00 0Ω/ジャンパー
R	TSR3GTJ1R0V	1608	J	1	Ω	1R0
R	TSR3GTJ1R1V	1608	J	1.1	Ω	1R1
R	TSR3GTJ1R2V	1608	J	1.2	Ω	1R2
R	TSR3GTJ1R3V	1608	J	1.3	Ω	1R3
R	TSR3GTJ1R5V	1608	J	1.5	Ω	1R5
R	TSR3GTJ1R6V	1608	J	1.6	Ω	1R6
R	TSR3GTJ1R8V	1608	J	1.8	Ω	1R8
R	TSR3GTJ2R0V	1608	J	2	Ω	2R0
R	TSR3GTJ2R2V	1608	J	2.2	Ω	2R2
R	TSR3GTJ2R4V	1608	J	2.4	Ω	2R4
R	TSR3GTJ2R7V	1608	J	2.7	Ω	2R7
R	TSR3GTJ3R0V	1608	J	3	Ω	3R0

種別	立山科学工業㈱	メーカー型名	サイズ	許容差	公称抵抗値	表記	コメント
R		TSR3GTJ3R3V	1608	J	3.3	Ω	3R3
R		TSR3GTJ3R6V	1608	J	3.6	Ω	3R6
R		TSR3GTJ3R9V	1608	J	3.9	Ω	3R9
R		TSR3GTJ4R3V	1608	J	4.3	Ω	4R3
R		TSR3GTJ4R7V	1608	J	4.7	Ω	4R7
R		TSR3GTJ5R1V	1608	J	5.1	Ω	5R1
R		TSR3GTJ5R6V	1608	J	5.6	Ω	5R6
R		TSR3GTJ6R2V	1608	J	6.2	Ω	6R2
R		TSR3GTJ6R8V	1608	J	6.8	Ω	6R8
R		TSR3GTJ7R5V	1608	J	7.5	Ω	7R5
R		TSR3GTJ8R2V	1608	J	8.2	Ω	8R2
R		TSR3GTJ9R1V	1608	J	9.1	Ω	9R1
R		TSR3GTJ100V	1608	J	10	Ω	100
R		TSR3GTJ110V	1608	J	11	Ω	110
R		TSR3GTJ120V	1608	J	12	Ω	120
R		TSR3GTJ130V	1608	J	13	Ω	130
R		TSR3GTJ150V	1608	J	15	Ω	150
R		TSR3GTJ160V	1608	J	16	Ω	160
R		TSR3GTJ180V	1608	J	18	Ω	180
R		TSR3GTJ200V	1608	J	20	Ω	200
R		TSR3GTJ220V	1608	J	22	Ω	220
R		TSR3GTJ240V	1608	J	24	Ω	240
R		TSR3GTJ270V	1608	J	27	Ω	270
R		TSR3GTJ300V	1608	J	30	Ω	300
R		TSR3GTJ330V	1608	J	33	Ω	330
R		TSR3GTJ360V	1608	J	36	Ω	360
R		TSR3GTJ390V	1608	J	39	Ω	390
R		TSR3GTJ430V	1608	J	43	Ω	430
R		TSR3GTJ470V	1608	J	47	Ω	470
R		TSR3GTJ510V	1608	J	51	Ω	510
R		TSR3GTJ560V	1608	J	56	Ω	560
R		TSR3GTJ620V	1608	J	62	Ω	620
R		TSR3GTJ680V	1608	J	68	Ω	680
R		TSR3GTJ750V	1608	J	75	Ω	750
R		TSR3GTJ820V	1608	J	82	Ω	820
R		TSR3GTJ910V	1608	J	91	Ω	910
R		TSR3GTJ101V	1608	J	100	Ω	101
R		TSR3GTJ111V	1608	J	110	Ω	111
R		TSR3GTJ121V	1608	J	120	Ω	121
R		TSR3GTJ131V	1608	J	130	Ω	131
R		TSR3GTJ151V	1608	J	150	Ω	151
R		TSR3GTJ161V	1608	J	160	Ω	161
R		TSR3GTJ181V	1608	J	180	Ω	181
R		TSR3GTJ201V	1608	J	200	Ω	201
R		TSR3GTJ221V	1608	J	220	Ω	221
R		TSR3GTJ241V	1608	J	240	Ω	241
R		TSR3GTJ271V	1608	J	270	Ω	271
R		TSR3GTJ301V	1608	J	300	Ω	301
R		TSR3GTJ331V	1608	J	330	Ω	331
R		TSR3GTJ361V	1608	J	360	Ω	361
R		TSR3GTJ391V	1608	J	390	Ω	391
R		TSR3GTJ431V	1608	J	430	Ω	431
R		TSR3GTJ471V	1608	J	470	Ω	471
R		TSR3GTJ511V	1608	J	510	Ω	511
R		TSR3GTJ561V	1608	J	560	Ω	561
R		TSR3GTJ621V	1608	J	620	Ω	621
R		TSR3GTJ681V	1608	J	680	Ω	681
R		TSR3GTJ751V	1608	J	750	Ω	751
R		TSR3GTJ821V	1608	J	820	Ω	821
R		TSR3GTJ911V	1608	J	910	Ω	911
R		TSR3GTJ102V	1608	J	1K	Ω	102
R		TSR3GTJ112V	1608	J	1.1K	Ω	112

種別	立山科学工業(株) メーカー型名	サイズ	許容差	公称抵抗値	表記	コメント
R	TSR3GTJ122V	1608	J	1.2K	Ω	122
R	TSR3GTJ132V	1608	J	1.3K	Ω	132
R	TSR3GTJ152V	1608	J	1.5K	Ω	152
R	TSR3GTJ162V	1608	J	1.6K	Ω	162
R	TSR3GTJ182V	1608	J	1.8K	Ω	182
R	TSR3GTJ202V	1608	J	2K	Ω	202
R	TSR3GTJ222V	1608	J	2.2K	Ω	222
R	TSR3GTJ242V	1608	J	2.4K	Ω	242
R	TSR3GTJ272V	1608	J	2.7K	Ω	272
R	TSR3GTJ302V	1608	J	3K	Ω	302
R	TSR3GTJ332V	1608	J	3.3K	Ω	332
R	TSR3GTJ362V	1608	J	3.6K	Ω	362
R	TSR3GTJ392V	1608	J	3.9K	Ω	392
R	TSR3GTJ432V	1608	J	4.3K	Ω	432
R	TSR3GTJ472V	1608	J	4.7K	Ω	472
R	TSR3GTJ512V	1608	J	5.1K	Ω	512
R	TSR3GTJ562V	1608	J	5.6K	Ω	562
R	TSR3GTJ622V	1608	J	6.2K	Ω	622
R	TSR3GTJ682V	1608	J	6.8K	Ω	682
R	TSR3GTJ752V	1608	J	7.5K	Ω	752
R	TSR3GTJ822V	1608	J	8.2K	Ω	822
R	TSR3GTJ912V	1608	J	9.1K	Ω	912
R	TSR3GTJ103V	1608	J	10K	Ω	103
R	TSR3GTJ113V	1608	J	11K	Ω	113
R	TSR3GTJ123V	1608	J	12K	Ω	123
R	TSR3GTJ133V	1608	J	13K	Ω	133
R	TSR3GTJ153V	1608	J	15K	Ω	153
R	TSR3GTJ163V	1608	J	16K	Ω	163
R	TSR3GTJ183V	1608	J	18K	Ω	183
R	TSR3GTJ203V	1608	J	20K	Ω	203
R	TSR3GTJ223V	1608	J	22K	Ω	223
R	TSR3GTJ243V	1608	J	24K	Ω	243
R	TSR3GTJ273V	1608	J	27K	Ω	273
R	TSR3GTJ303V	1608	J	30K	Ω	303
R	TSR3GTJ333V	1608	J	33K	Ω	333
R	TSR3GTJ363V	1608	J	36K	Ω	363
R	TSR3GTJ393V	1608	J	39K	Ω	393
R	TSR3GTJ433V	1608	J	43K	Ω	433
R	TSR3GTJ473V	1608	J	47K	Ω	473
R	TSR3GTJ513V	1608	J	51K	Ω	513
R	TSR3GTJ563V	1608	J	56K	Ω	563
R	TSR3GTJ623V	1608	J	62K	Ω	623
R	TSR3GTJ683V	1608	J	68K	Ω	683
R	TSR3GTJ753V	1608	J	75K	Ω	753
R	TSR3GTJ823V	1608	J	82K	Ω	823
R	TSR3GTJ913V	1608	J	91K	Ω	913
R	TSR3GTJ104V	1608	J	100K	Ω	104
R	TSR3GTJ114V	1608	J	110K	Ω	114
R	TSR3GTJ124V	1608	J	120K	Ω	124
R	TSR3GTJ134V	1608	J	130K	Ω	134
R	TSR3GTJ154V	1608	J	150K	Ω	154
R	TSR3GTJ164V	1608	J	160K	Ω	164
R	TSR3GTJ184V	1608	J	180K	Ω	184
R	TSR3GTJ204V	1608	J	200K	Ω	204
R	TSR3GTJ224V	1608	J	220K	Ω	224
R	TSR3GTJ244V	1608	J	240K	Ω	244
R	TSR3GTJ274V	1608	J	270K	Ω	274
R	TSR3GTJ304V	1608	J	300K	Ω	304
R	TSR3GTJ334V	1608	J	330K	Ω	334
R	TSR3GTJ364V	1608	J	360K	Ω	364
R	TSR3GTJ394V	1608	J	390K	Ω	394

種別	立山科学工業(株) メーカー型名	サイズ	許容差	公称抵抗値	表記	コメント
R	TSR3GTJ434V	1608	J	430K	Ω	434
R	TSR3GTJ474V	1608	J	470K	Ω	474
R	TSR3GTJ514V	1608	J	510K	Ω	514
R	TSR3GTJ564V	1608	J	560K	Ω	564
R	TSR3GTJ624V	1608	J	620K	Ω	624
R	TSR3GTJ684V	1608	J	680K	Ω	684
R	TSR3GTJ754V	1608	J	750K	Ω	754
R	TSR3GTJ824V	1608	J	820K	Ω	824
R	TSR3GTJ914V	1608	J	910K	Ω	914
R	TSR3GTJ105V	1608	J	1M	Ω	105
R	TSR3GTJ115V	1608	J	1.1M	Ω	115
R	TSR3GTJ125V	1608	J	1.2M	Ω	125
R	TSR3GTJ135V	1608	J	1.3M	Ω	135
R	TSR3GTJ155V	1608	J	1.5M	Ω	155
R	TSR3GTJ165V	1608	J	1.6M	Ω	165
R	TSR3GTJ185V	1608	J	1.8M	Ω	185
R	TSR3GTJ205V	1608	J	2M	Ω	205
R	TSR3GTJ225V	1608	J	2.2M	Ω	225
R	TSR3GTJ245V	1608	J	2.4M	Ω	245
R	TSR3GTJ275V	1608	J	2.7M	Ω	275
R	TSR3GTJ305V	1608	J	3M	Ω	305
R	TSR3GTJ335V	1608	J	3.3M	Ω	335
R	TSR3GTJ365V	1608	J	3.6M	Ω	365
R	TSR3GTJ395V	1608	J	3.9M	Ω	395
R	TSR3GTJ435V	1608	J	4.3M	Ω	435
R	TSR3GTJ475V	1608	J	4.7M	Ω	475
R	TSR3GTJ515V	1608	J	5.1M	Ω	515
R	TSR3GTJ565V	1608	J	5.6M	Ω	565
R	TSR3GTJ625V	1608	J	6.2M	Ω	625
R	TSR3GTJ685V	1608	J	6.8M	Ω	685
R	TSR3GTJ755V	1608	J	7.5M	Ω	755
R	TSR3GTJ825V	1608	J	8.2M	Ω	825
R	TSR3GTJ915V	1608	J	9.1M	Ω	915
R	TSR3GTJ106V	1608	J	10M	Ω	106
R	TSR3GTJ116V	1608	J	11M	Ω	116
R	TSR3GTJ126V	1608	J	12M	Ω	126
R	TSR3GTJ136V	1608	J	13M	Ω	136
R	TSR3GTJ156V	1608	J	15M	Ω	156
R	TSR3GTJ166V	1608	J	16M	Ω	166
R	TSR3GTJ186V	1608	J	18M	Ω	186
R	TSR3GTJ206V	1608	J	20M	Ω	206
R	TSR3GTJ226V	1608	J	22M	Ω	226
R	TSR3GTF100V	1608	F	10	Ω	100
R	TSR3GTF101V	1608	F	100	Ω	101
R	TSR3GTF151V	1608	F	150	Ω	151
R	TSR3GTF221V	1608	F	220	Ω	221
R	TSR3GTF331V	1608	F	330	Ω	331
R	TSR3GTF471V	1608	F	470	Ω	471
R	TSR3GTF681V	1608	F	680	Ω	681
R	TSR3GTF102V	1608	F	1K	Ω	102
R	TSR3GTF152V	1608	F	1.5K	Ω	152
R	TSR3GTF222V	1608	F	2.2K	Ω	222
R	TSR3GTF332V	1608	F	3.3K	Ω	332
R	TSR3GTF472V	1608	F	4.7K	Ω	472
R	TSR3GTF682V	1608	F	6.8k	Ω	682
R	TSR3GTF103V	1608	F	10K	Ω	103
R	TSR3GTF153V	1608	F	15K	Ω	153
R	TSR3GTF223V	1608	F	22K	Ω	223
R	TSR3GTF333V	1608	F	33K	Ω	333
R	TSR3GTF473V	1608	F	47K	Ω	473
R	TSR3GTF683V	1608	F	68K	Ω	683
R	TSR3GTF104V	1608	F	100K	Ω	104
R	TSR6GTR00V	2125		0	Ω	R00 0Ω/ジャンパー
R	TSR8GTR00V	3216		0	Ω	R00 0Ω/ジャンパー
R	TSR8GTJ102V	3216	J	1k	Ω	

種別	立山科学工業(株) メーカー型名	サイズ	許容差	公称抵抗値	表記	コメント
RA	TSN2BTR00V	2010		0 Ω	R00	凸型, 0Ω/ジャンパー
RA	TSN2BTJ100V	2010	J	10 Ω	100	凸型
RA	TSN2BTJ220V	2010	J	22 Ω	220	凸型
RA	TSN2BTJ330V	2010	J	33 Ω	330	凸型
RA	TSN2BTJ470V	2010	J	47 Ω	470	凸型
RA	TSN2BTJ101V	2010	J	100 Ω	101	凸型
RA	TSN2BTJ331V	2010	J	330 Ω	331	凸型
RA	TSN2BTJ471V	2010	J	470 Ω	471	凸型
RA	TSN2BTJ102V	2010	J	1K Ω	102	凸型
RA	TSN2BTJ332V	2010	J	3.3K Ω	332	凸型
RA	TSN2BTJ472V	2010	J	4.7K Ω	472	凸型
RA	TSN2BTJ103V	2010	J	10K Ω	103	凸型
RA	TSN2BTJ473V	2010	J	47 Ω	473	凸型
RA	TSN3BTR00V	3216		0 Ω	R00	凸型, 0Ω/ジャンパー
RA	TSN3BTJ100V	3216	J	10 Ω	100	凸型
RA	TSN3BTJ220V	3216	J	22 Ω	220	凸型
RA	TSN3BTJ270V	3216	J	27 Ω	270	凸型
RA	TSN3BTJ330V	3216	J	33 Ω	330	凸型
RA	TSN3BTJ470V	3216	J	47 Ω	470	凸型
RA	TSN3BTJ560V	3216	J	56 Ω	560	凸型
RA	TSN3BTJ680V	3216	J	68 Ω	680	凸型
RA	TSN3BTJ820V	3216	J	82 Ω	820	凸型
RA	TSN3BTJ101V	3216	J	100 Ω	101	凸型
RA	TSN3BTJ221V	3216	J	220 Ω	221	凸型
RA	TSN3BTJ471V	3216	J	470 Ω	471	凸型
RA	TSN3BTJ102V	3216	J	1K Ω	102	凸型
RA	TSN3BTJ222V	3216	J	2.2K Ω	222	凸型
RA	TSN3BTJ332V	3216	J	3.3K Ω	332	凸型
RA	TSN3BTJ472V	3216	J	4.7K Ω	472	凸型
RA	TSN3BTJ103V	3216	J	10K Ω	103	凸型
RA	TSN3BTJ223V	3216	J	22K Ω	223	凸型
RA	TSN3BTJ473V	3216	J	47K Ω	473	凸型
RA	TSN0STJ221V	3216	J	220 Ω	221	凸型, 並列回路
RA	TSN0STJ471V	3216	J	470 Ω	471	凸型, 並列回路
RA	TSN0STJ102V	3216	J	1K Ω	102	凸型, 並列回路
RA	TSN0STJ222V	3216	J	2.2K Ω	222	凸型, 並列回路
RA	TSN0STJ472V	3216	J	4.7K Ω	472	凸型, 並列回路
RA	TSN0STJ103V	3216	J	10K Ω	103	凸型, 並列回路
RA	TSN0STJ223V	3216	J	22K Ω	223	凸型, 並列回路
RA	TSN0STJ473V	3216	J	47K Ω	473	凸型, 並列回路
RA	TSN0STJ104V	3216	J	100K Ω	104	凸型, 並列回路