



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榑町3-4-6
<http://www.sinsei-group.com/>

種別	Walsin Technology Corporation メーカー型名	サイズ	許容差	公称抵抗値
抵抗	WR06X000PTL	1608	J	0 Ω
抵抗	WR06X100JTL	1608	J	10 Ω
抵抗	WR06X110JTL	1608	J	11 Ω
抵抗	WR06X120JTL	1608	J	12 Ω
抵抗	WR06X130JTL	1608	J	13 Ω
抵抗	WR06X150JTL	1608	J	15 Ω
抵抗	WR06X160JTL	1608	J	16 Ω
抵抗	WR06X180JTL	1608	J	18 Ω
抵抗	WR06X200JTL	1608	J	20 Ω
抵抗	WR06X220JTL	1608	J	22 Ω
抵抗	WR06X240JTL	1608	J	24 Ω
抵抗	WR06X270JTL	1608	J	27 Ω
抵抗	WR06X300JTL	1608	J	30 Ω
抵抗	WR06X330JTL	1608	J	33 Ω
抵抗	WR06X360JTL	1608	J	36 Ω
抵抗	WR06X390JTL	1608	J	39 Ω
抵抗	WR06X430JTL	1608	J	43 Ω
抵抗	WR06X470JTL	1608	J	47 Ω
抵抗	WR06X510JTL	1608	J	51 Ω
抵抗	WR06X560JTL	1608	J	56 Ω
抵抗	WR06X620JTL	1608	J	62 Ω
抵抗	WR06X680JTL	1608	J	68 Ω
抵抗	WR06X750JTL	1608	J	75 Ω
抵抗	WR06X820JTL	1608	J	82 Ω
抵抗	WR06X910JTL	1608	J	91 Ω
抵抗	WR06X101JTL	1608	J	100 Ω
抵抗	WR06X111JTL	1608	J	110 Ω
抵抗	WR06X121JTL	1608	J	120 Ω
抵抗	WR06X131JTL	1608	J	130 Ω
抵抗	WR06X151JTL	1608	J	150 Ω
抵抗	WR06X161JTL	1608	J	160 Ω
抵抗	WR06X181JTL	1608	J	180 Ω
抵抗	WR06X201JTL	1608	J	201 Ω
抵抗	WR06X221JTL	1608	J	220 Ω
抵抗	WR06X241JTL	1608	J	240 Ω
抵抗	WR06X271JTL	1608	J	270 Ω
抵抗	WR06X301JTL	1608	J	300 Ω
抵抗	WR06X331JTL	1608	J	330 Ω
抵抗	WR06X361JTL	1608	J	360 Ω
抵抗	WR06X391JTL	1608	J	390 Ω
抵抗	WR06X431JTL	1608	J	430 Ω
抵抗	WR06X471JTL	1608	J	470 Ω
抵抗	WR06X511JTL	1608	J	510 Ω
抵抗	WR06X561JTL	1608	J	560 Ω
抵抗	WR06X621JTL	1608	J	620 Ω
抵抗	WR06X681JTL	1608	J	680 Ω
抵抗	WR06X751JTL	1608	J	750 Ω
抵抗	WR06X821JTL	1608	J	820 Ω
抵抗	WR06X911JTL	1608	J	910 Ω
抵抗	WR06X102JTL	1608	J	102 Ω
抵抗	WR06X112JTL	1608	J	1.1k Ω
抵抗	WR06X122JTL	1608	J	1.2k Ω
抵抗	WR06X132JTL	1608	J	1.3k Ω

抵抗	Walsin Technology Corporation メーカー型名	サイズ	許容差	公称抵抗値	
抵抗	WR06X152JTL	1608	J	1.5k	Ω
抵抗	WR06X162JTL	1608	J	1.6k	Ω
抵抗	WR06X182JTL	1608	J	1.8k	Ω
抵抗	WR06X202JTL	1608	J	2k	Ω
抵抗	WR06X222JTL	1608	J	2.2k	Ω
抵抗	WR06X242JTL	1608	J	2.4k	Ω
抵抗	WR06X272JTL	1608	J	2.7k	Ω
抵抗	WR06X302JTL	1608	J	3k	Ω
抵抗	WR06X332JTL	1608	J	3.3k	Ω
抵抗	WR06X362JTL	1608	J	3.6k	Ω
抵抗	WR06X392JTL	1608	J	3.9k	Ω
抵抗	WR06X432JTL	1608	J	4.3k	Ω
抵抗	WR06X472JTL	1608	J	4.7k	Ω
抵抗	WR06X512JTL	1608	J	5.1k	Ω
抵抗	WR06X562JTL	1608	J	5.6k	Ω
抵抗	WR06X622JTL	1608	J	6.2k	Ω
抵抗	WR06X682JTL	1608	J	6.8k	Ω
抵抗	WR06X752JTL	1608	J	7.5k	Ω
抵抗	WR06X822JTL	1608	J	8.2k	Ω
抵抗	WR06X912JTL	1608	J	9.1k	Ω
抵抗	WR06X103JTL	1608	J	10k	Ω
抵抗	WR06X113JTL	1608	J	11k	Ω
抵抗	WR06X123JTL	1608	J	12k	Ω
抵抗	WR06X133JTL	1608	J	13k	Ω
抵抗	WR06X153JTL	1608	J	15k	Ω
抵抗	WR06X163JTL	1608	J	16k	Ω
抵抗	WR06X183JTL	1608	J	18k	Ω
抵抗	WR06X203JTL	1608	J	20k	Ω
抵抗	WR06X223JTL	1608	J	22k	Ω
抵抗	WR06X243JTL	1608	J	24k	Ω
抵抗	WR06X273JTL	1608	J	27k	Ω
抵抗	WR06X303JTL	1608	J	30k	Ω
抵抗	WR06X333JTL	1608	J	33k	Ω
抵抗	WR06X363JTL	1608	J	36k	Ω
抵抗	WR06X393JTL	1608	J	39k	Ω
抵抗	WR06X433JTL	1608	J	43k	Ω
抵抗	WR06X473JTL	1608	J	47k	Ω
抵抗	WR06X513JTL	1608	J	51k	Ω
抵抗	WR06X563JTL	1608	J	56k	Ω
抵抗	WR06X623JTL	1608	J	62k	Ω
抵抗	WR06X683JTL	1608	J	68k	Ω
抵抗	WR06X753JTL	1608	J	75k	Ω
抵抗	WR06X823JTL	1608	J	82k	Ω
抵抗	WR06X913JTL	1608	J	91k	Ω
抵抗	WR06X104JTL	1608	J	100k	Ω

種別	Walsin Technology Corporation メーカー型名	サイズ	特性	ボルト	容量
コンデンサ	0603N100J500CT	1608	N=COG	50V	10p
コンデンサ	0603N120J500CT	1608	N=COG	50V	12p
コンデンサ	0603N150J500CT	1608	N=COG	50V	15p
コンデンサ	0603N180J500CT	1608	N=COG	50V	18p
コンデンサ	0603N220J500CT	1608	N=COG	50V	22p
コンデンサ	0603N270J500CT	1608	N=COG	50V	27p
コンデンサ	0603N330J500CT	1608	N=COG	50V	33p
コンデンサ	0603N390J500CT	1608	N=COG	50V	39p
コンデンサ	0603N470J500CT	1608	N=COG	50V	47p
コンデンサ	0603N560J500CT	1608	N=COG	50V	56p
コンデンサ	0603N680J500CT	1608	N=COG	50V	68p

種別	Walsin Technology Corporation メーカー型名	サイズ	特性	ボルト	容量
コンデンサ	0603N820J500CT	1608	N=COG	50V	82p
コンデンサ	0603N101J500CT	1608	N=COG	50V	100p
コンデンサ	0603N121J500CT	1608	N=COG	50V	120p
コンデンサ	0603N151J500CT	1608	N=COG	50V	150p
コンデンサ	0603N181J500CT	1608	N=COG	50V	180p
コンデンサ	0603N221J500CT	1608	N=COG	50V	220p
コンデンサ	0603N271J500CT	1608	N=COG	50V	270p
コンデンサ	0603N331J500CT	1608	N=COG	50V	330p
コンデンサ	0603N391J500CT	1608	N=COG	50V	390p
コンデンサ	0603N471J500CT	1608	N=COG	50V	470p
コンデンサ	0603N681J500CT	1608	N=COG	50V	680p
コンデンサ	0603N102J500CT	1608	N=COG	50V	1000p
コンデンサ	0603B471K500CT	1608	B=X7R	50V	4700p
コンデンサ	0603B102K500CT	1608	B=X7R	50V	1000p
コンデンサ	0603B152K500CT	1608	B=X7R	50V	1500p
コンデンサ	0603B222K500CT	1608	B=X7R	50V	2200p
コンデンサ	0603B332K500CT	1608	B=X7R	50V	3300p
コンデンサ	0603B472K500CT	1608	B=X7R	50V	4700p
コンデンサ	0603B682K500CT	1608	B=X7R	50V	6800p
コンデンサ	0603B103K500CT	1608	B=X7R	50V	0.01u
コンデンサ	0603B223K500CT	1608	B=X7R	50V	0.022u
コンデンサ	0603B473K500CT	1608	B=X7R	50V	0.047u
コンデンサ	0603B104K500CT	1608	B=X7R	50V	0.1u
コンデンサ	0603B104K250CT	1608	B=X7R	25V	0.1u
コンデンサ	0603B104K160CT	1608	B=X7R	16V	0.1u
コンデンサ	0603B224K160CT	1608	B=X7R	16V	0.22u
コンデンサ	0603B105K160CT	1608	B=X7R	16V	1u
コンデンサ	0603F103Z500CT	1608	F=Y5V	50V	0.01u
コンデンサ	0603F473Z500CT	1608	F=Y5V	50V	0.047u
コンデンサ	0603F104Z500CT	1608	F=Y5V	50V	0.1u
コンデンサ	0603F104Z250CT	1608	F=Y5V	25V	0.1u