

## チップネットワーク

型名	サイズ	抵抗値範囲( $\Omega$ )	備考	受注単位	単価	リール単価
CN1J4TTD	3216	22 $\Omega$ - 100KJ	E-24 $\cdot$ J( $\pm$ 5%)	100	15.00	別途打合
CN1J8TTE	6416	22 $\Omega$ - 100KJ	E-6 $\cdot$ J( $\pm$ 5%)	100	90.00	↓
CND2B10TTE	6431	100 $\Omega$ - 100KJ	E-6 $\cdot$ J( $\pm$ 5%)	100	115.00	↓