




AVX Corporation

## CP0603D0942AWTR

Part Number:	CP0603D0942AWTR
Producent / marka:	AVX Corporation
Opis produktu	RF DIR COUPLER 925-960MHZ 0603
Arkusze danych:	<a href="#">PDF</a> CP0603D0942AWTR.pdf
Status RoHS	 Zawiera ołów / RoHS niezgodny
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













### Specyfikacje CP0603D0942AWTR

PART NUMBER	CP0603D0942AWTR
PRODUCENT	AVX Corporation
OPIS	RF DIR COUPLER 925-960MHZ 0603
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">PDF</a> CP0603D0942AWTR.pdf
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	0603
SERIA	-
RETURN LOSS	21dB
MOC - MAX	3W
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	0603 (1608 Metric)
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	10 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
IZOLACJA	-33dB
INSERTION LOSS	0.5dB
CZĘSTOTLIWOŚĆ	925MHz ~ 960MHz
SZCZEGÓLOWY OPIS	RF Directional Coupler E-GSM 925MHz ~ 960MHz 12.5dB 3W 0603 (1608 Metric)
SPRZĘGŁO FACTOR	12.5dB
RODZAJ SPRZĘGŁOWE	Standard
APLIKACJE	E-GSM

### Powiązane tagi

AVX Corporation CP0603D0942AWTR	Dystrybutor CP0603D0942AWTR	Dostawca CP0603D0942AWTR
Cena CP0603D0942AWTR	Zdjęcia CP0603D0942AWTR	Obraz CP0603D0942AWTR
Arkusz danych CP0603D0942AWTR PDF	CP0603D0942AWTR Pobierz arkusz danych	Arkusz danych CP0603D0942AWTR
Zdjęcie CP0603D0942AWTR	Kup CP0603D0942AWTR	Kup AVX Corporation CP0603D0942AWTR
AVX Corporation CP0603D0942AWTR	AVX Corporation Dostawca	Dystrybutor AVX Corporation
AVX Corporation CP0603D0942AWTR	AVX Corporation [MIL] CP0603D0942AWTR	

### Produkty powiązane

 <p><b>CP0603D1441AWTR</b>          Producenci: AVX Corporation          Opis: RF DIR COUPL 1.429-1.453GHZ 0603          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CP0603D0863BWTR</b>          Producenci: AVX Corporation          Opis: RF DIR COUPLER 863MHZ 0603          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CP0603D2442AWTR</b>          Producenci: AVX Corporation          Opis: RF DIR COUPLER 2.4-2.484GHZ 0603          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CP0603D0897AWTR</b>          Producenci: AVX Corporation          Opis: RF DIR COUPLER 880-915MHZ 0603          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CP0603D0947AWTR</b>          Producenci: AVX Corporation          Opis: RF DIR COUPLER 935-960MHZ 0603          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CP0603D0880AWTR</b>          Producenci: AVX Corporation          Opis: RF DIR COUPLER 880MHZ 0603          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CP0603D0902AWTR</b>          Producenci: AVX Corporation          Opis: RF DIR COUPLER 890-915MHZ 0603          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CP0603D1880BWTR</b>          Producenci: AVX Corporation          Opis: RF DIR COUPLER 1.85-1.91GHZ 0603          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CP0603D1890BWTR</b>          Producenci: AVX Corporation          Opis: RF DIR COUPLER 1.88-1.9GHZ 0603          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CP0603D1034AWTR</b>          Producenci: AVX Corporation          Opis: RF DIR COUPLER 1.034GHZ 0603          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CP0603D0881AWTR</b>          Producenci: AVX Corporation          Opis: RF DIR COUPLER 869-894MHZ 0603          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CP0603D0837AWTR</b>          Producenci: AVX Corporation          Opis: RF DIR COUPLER 837MHZ 0603          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>