


**CPL-5211-06-TNC-79**

Part Number:	CPL-5211-06-TNC-79
Producent / marka:	Bel
Opis produktu	RF DIR COUPLER 1GHZ-2GHZ
Arkusze danych:	 CPL-5211-06-TNC-79.pdf
Status RoHS	 Zawiera ołów / RoHS niezgodny
Stątek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje CPL-5211-06-TNC-79

PART NUMBER	CPL-5211-06-TNC-79
PRODUCENT	Bel
OPIS	RF DIR COUPLER 1GHZ-2GHZ
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
ARKUSZ DANYCH	 CPL-5211-06-TNC-79.pdf
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	-
SERIA	-
RETURN LOSS	-
MOC - MAX	50W
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	TNC In-Line Module
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
IZOLACJA	-
INSERTION LOSS	0.2dB
CZĘSTOTLIWOŚĆ	1GHz ~ 2GHz
SZCZEGÓLOWY OPIS	RF Directional Coupler 1GHz ~ 2GHz 6dB ± 1dB 50W TNC In-Line Module
SPRZĘGŁO FACTOR	6dB ± 1dB
RODZAJ SPRZĘGŁOWE	Standard
APLIKACJE	-

Powiązane tagi

Bel CPL-5211-06-TNC-79	Dystrybutor CPL-5211-06-TNC-79	Dostawca CPL-5211-06-TNC-79
Cena CPL-5211-06-TNC-79	Zdjęcia CPL-5211-06-TNC-79	Obraz CPL-5211-06-TNC-79
Arkusz danych CPL-5211-06-TNC-79 PDF	CPL-5211-06-TNC-79 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych CPL-5211-06-TNC-79
Zdjęcie CPL-5211-06-TNC-79	Kup CPL-5211-06-TNC-79	Kup Bel CPL-5211-06-TNC-79
Bel CPL-5211-06-TNC-79	Bel Dostawca	Dystrybutor Bel
Bel CPL-5211-06-TNC-79	Cinch Connectivity Solutions CPL-5211-06-TNC-79	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge CPL-5211-06-TNC-79
Cinch Connectivity Solutions Johnson CPL-5211-06-TNC-79	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave CPL-5211-06-TNC-79	Cinch Connectivity Solutions Semflex CPL-5211-06-TNC-79
Cinch Connectivity Solutions Trompeter CPL-5211-06-TNC-79	Cinch Connectivity Solutions Vitelec CPL-5211-06-TNC-79	

Produkty powiązane

 <p>CPL-5210-30-NNN-79 Producenci: Bel Opis: RF DIR COUPLER 500MHZ-1GHZ Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>CPL-5210-20-TNC-79 Producenci: Bel Opis: RF DIR COUPLER 500MHZ-1GHZ Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>CPL-5210-30-TNC-79 Producenci: Bel Opis: RF DIR COUPLER 500MHZ-1GHZ Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>CPL-5211-06-NNN-79 Producenci: Bel Opis: RF DIR COUPLER 1GHZ-2GHZ Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>CPL-5211-10-TNC-79 Producenci: Bel Opis: RF DIR COUPLER 1GHZ-2GHZ Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>CPL-5210-30-SMA-79 Producenci: Bel Opis: RF DIR COUPLER 500MHZ-1GHZ Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>CPL-5211-06-SMA-79 Producenci: Bel Opis: RF DIR COUPLER 1GHZ-2GHZ Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>CPL-5211-20-NNN-79 Producenci: Bel Opis: RF DIR COUPLER 1GHZ-2GHZ Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>CPL-5211-20-TNC-79 Producenci: Bel Opis: RF DIR COUPLER 1GHZ-2GHZ Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>CPL-5211-20-SMA-79 Producenci: Bel Opis: RF DIR COUPLER 1GHZ-2GHZ Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>CPL-5211-10-NNN-79 Producenci: Bel Opis: RF DIR COUPLER 1GHZ-2GHZ Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>CPL-5211-10-SMA-79 Producenci: Bel Opis: RF DIR COUPLER 1GHZ-2GHZ Na stanie: Out stock RFQ</p>