


CPL-5222-16-TNC-79

Part Number:	CPL-5222-16-TNC-79
Producent / marka:	Bel
Opis produktu	RF DIR COUPLER 2GHZ-8GHZ
Arkusze danych:	 CPL-5222-16-TNC-79.pdf
Status RoHS	 Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	6115 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje CPL-5222-16-TNC-79

PART NUMBER	CPL-5222-16-TNC-79
PRODUCENT	Bel
OPIS	RF DIR COUPLER 2GHZ-8GHZ
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	6115 pcs
ARKUSZ DANYCH	 CPL-5222-16-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	0.6dB
CZĘSTOTLIWOŚĆ	2GHz ~ 8GHz
SZCZEGÓLOWY OPIS	RF Directional Coupler 2GHz ~ 8GHz 16dB ± 1dB 50W TNC In-Line Module
SPRZĘGŁO FACTOR	16dB ± 1dB
RODZAJ SPRZĘGŁOWE	Standard
APLIKACJE	-

Powiązane tagi

Bel CPL-5222-16-TNC-79	Dystrybutor CPL-5222-16-TNC-79	Dostawca CPL-5222-16-TNC-79
CPL-5222-16-TNC-79 Cena	Zdjęcia CPL-5222-16-TNC-79	Obraz CPL-5222-16-TNC-79
Arkusze danych PDF CPL-5222-16-TNC-79	CPL-5222-16-TNC-79 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych CPL-5222-16-TNC-79
CPL-5222-16-TNC-79 Akcje	Kup CPL-5222-16-TNC-79	Kup Bel CPL-5222-16-TNC-79
Bel CPL-5222-16-TNC-79	Dostawca Bel	Dystrybutor Bel
Bel CPL-5222-16-TNC-79	Cinch Connectivity Solutions CPL-5222-16-TNC-79	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge CPL-5222-16-TNC-79
Cinch Connectivity Solutions Johnson CPL-5222-16-TNC-79	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave CPL-5222-16-TNC-79	Cinch Connectivity Solutions Semflex CPL-5222-16-TNC-79
Cinch Connectivity Solutions Trompeter CPL-5222-16-TNC-79	Cinch Connectivity Solutions Vitelec CPL-5222-16-TNC-79	

Produkty powiązane

 <p>CPL-5222-10-NNN-79 Producent: Bel Opis: RF DIR COUPLER 2GHZ-8GHZ Na stanie: 3917 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CPL-5222-20-SMA-79 Producent: Bel Opis: RF DIR COUPLER 2GHZ-8GHZ Na stanie: 122 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CPL-5222-20-TNC-79 Producent: Bel Opis: RF DIR COUPLER 2GHZ-8GHZ Na stanie: 2842 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CPL-5222-06-TNC-79 Producent: Bel Opis: RF DIR COUPLER 2GHZ-8GHZ Na stanie: 3868 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CPL-5226-06-TNC-79 Producent: Bel Opis: RF DIR COUPLER 6GHZ-18GHZ Na stanie: 4312 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CPL-5222-06-SMA-79 Producent: Bel Opis: RF DIR COUPLER 2GHZ-8GHZ Na stanie: 6071 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CPL-5222-10-TNC-79 Producent: Bel Opis: RF DIR COUPLER 2GHZ-8GHZ Na stanie: 3619 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CPL-5222-16-SMA-79 Producent: Bel Opis: RF DIR COUPLER 2GHZ-8GHZ Na stanie: 2705 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CPL-5222-16-NNN-79 Producent: Bel Opis: RF DIR COUPLER 2GHZ-8GHZ Na stanie: 3163 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CPL-5226-06-NNN-79 Producent: Bel Opis: RF DIR COUPLER 6GHZ-18GHZ Na stanie: 4640 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CPL-5222-20-NNN-79 Producent: Bel Opis: RF DIR COUPLER 2GHZ-8GHZ Na stanie: 4421 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CPL-5226-06-SMA-79 Producent: Bel Opis: RF DIR COUPLER 6GHZ-18GHZ Na stanie: 3151 pcs</p> <p>RFQ</p>