



## CPL-5230-16-TNC-79

Dio brojeva:

CPL-5230-16-TNC-79

Proizvođač / robna marka:

Bel

Opis proizvoda

RF DIR COUPLER 500MHZ-18GHZ

Liste podataka:

[1.CPL-5230-16-TNC-79.pdf](#)  
[2.CPL-5230-16-TNC-79.pdf](#)

Status RoHS

 Sadrži olovo / RoHS nepoštivanje

Brod od

Hong Kong

Put pošiljke

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ZAHTJEV ZA PONUDU](#)

Slika može biti reprezentativna. Pogledajte specifikacije za pojedinosti o proizvodu.













### Specifikacije CPL-5230-16-TNC-79

DIO BROJEVA	CPL-5230-16-TNC-79
PROIZVOĐAČ	Bel
OPIS	RF DIR COUPLER 500MHZ-18GHZ
STATUS SLOBODNOG OLOVA / ROHS-A	Sadrži olovo / RoHS nepoštivanje
OBRAZAC PODATAKA	<a href="#">1.CPL-5230-16-TNC-79.pdf</a> <a href="#">2.CPL-5230-16-TNC-79.pdf</a>
PAKET UREDAJA ZA DOBAVLJAČE	-
NIZ	-
POVRATAK GUBITKA	-
SNAGA - MAKS	50W
AMBALAŽA	Bulk
PAKET / SLUČAJ	TNC In-Line Module
RAZINA OSJETLJIVOSTI VLAGE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SLOBODNOG OLOVA / ROHS-A	Contains lead / RoHS non-compliant
IZOLACIJA	-
GUBITAK UMETANJA	0.8dB
FREKVENCIJA	500MHz ~ 18GHz
DETALJAN OPIS	RF Directional Coupler 500MHz ~ 18GHz 16dB ± 1.5dB 50W TNC In-Line Module
FAKTOR SPAJANJA	16dB ± 1.5dB
VRSTA SPOJA	Standard
PRIJAVE	-

### Povezane oznake

Bel CPL-5230-16-TNC-79	Distributer CPL-5230-16-TNC-79	Dobavljač CPL-5230-16-TNC-79
Cijena CPL-5230-16-TNC-79	Slike CPL-5230-16-TNC-79	CPL-5230-16-TNC-79 slika
CPL-5230-16-TNC-79 PDF tablični list	CPL-5230-16-TNC-79 Preuzimanje tablice podataka	CPL-5230-16-TNC-79 list s podacima
Stock CPL-5230-16-TNC-79	Kupite CPL-5230-16-TNC-79	Kupite Bel CPL-5230-16-TNC-79
Bel CPL-5230-16-TNC-79	Dobavljač Bel	Distributer Bel
Bel CPL-5230-16-TNC-79	Cinch Connectivity Solutions CPL-5230-16-TNC-79	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge CPL-5230-16-TNC-79
Cinch Connectivity Solutions Johnson CPL-5230-16-TNC-79	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave CPL-5230-16-TNC-79	Cinch Connectivity Solutions Semflex CPL-5230-16-TNC-79
Cinch Connectivity Solutions Trompeter CPL-5230-16-TNC-79	Cinch Connectivity Solutions Vitelec CPL-5230-16-TNC-79	

### Povezani proizvodi

 <p><b>CPL-5230-16-SMA-79</b>          Proizvođači: Bel          Opis: RF DIR COUPLER 500MHZ-18GHZ          Na lageru: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CPL-5230-10-NNN-79</b>          Proizvođači: Bel          Opis: RF DIR COUPLER 500MHZ-18GHZ          Na lageru: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CPL-5230-10-SMA-79</b>          Proizvođači: Bel          Opis: RF DIR COUPLER 500MHZ-18GHZ SMA          Na lageru: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CPL-5230-16-NNN-79</b>          Proizvođači: Bel          Opis: RF DIR COUPLER 500MHZ-18GHZ          Na lageru: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CPL-5232-06-TNC-79</b>          Proizvođači: Bel          Opis: RF DIR COUPLER 2GHZ-18GHZ          Na lageru: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CPL-5226-20-TNC-79</b>          Proizvođači: Bel          Opis: RF DIR COUPLER 6GHZ-18GHZ          Na lageru: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CPL-5230-20-TNC-79</b>          Proizvođači: Bel          Opis: RF DIR COUPLER 500MHZ-18GHZ          Na lageru: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CPL-5230-20-SMA-79</b>          Proizvođači: Bel          Opis: RF DIR COUPLER 500MHZ-18GHZ          Na lageru: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CPL-5232-06-NNN-79</b>          Proizvođači: Bel          Opis: RF DIR COUPLER 2GHZ-18GHZ          Na lageru: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CPL-5230-10-TNC-79</b>          Proizvođači: Bel          Opis: RF DIR COUPLER 500MHZ-18GHZ          Na lageru: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CPL-5230-20-NNN-79</b>          Proizvođači: Bel          Opis: RF DIR COUPLER 500MHZ-18GHZ          Na lageru: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CPL-5232-06-SMA-79</b>          Proizvođači: Bel          Opis: RF DIR COUPLER 2GHZ-18GHZ          Na lageru: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>