



**CPL-5221-16-NNN-79**

Teilenummer:	CPL-5221-16-NNN-79
Hersteller / Marke:	Bel
Produktbeschreibung	RF DIR COUPLER 1GHZ-4GHZ  1.CPL-5221-16-NNN-79.pdf  2.CPL-5221-16-NNN-79.pdf
Datenblätter:	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
RoHs Status	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von CPL-5221-16-NNN-79

TEILENUMMER	CPL-5221-16-NNN-79
HERSTELLER	Bel
BESCHREIBUNG	RF DIR COUPLER 1GHZ-4GHZ
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	 1.CPL-5221-16-NNN-79.pdf  2.CPL-5221-16-NNN-79.pdf
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	-
SERIE	-
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	-
LEISTUNG - MAX	50W
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	N-Type In-Line Module
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
ISOLIERUNG	-
EINFÜGEDÄMPFUNG	0.5dB
FREQUENZ	1GHz ~ 4GHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF Directional Coupler 1GHz ~ 4GHz 16dB ± 1dB 50W N-Type In-Line Module
KOPPLUNGSFAKTOR	16dB ± 1dB
KUPPLER-TYP	Standard
ANWENDUNGEN	-

Verwandte Tags

Bel CPL-5221-16-NNN-79	CPL-5221-16-NNN-79-Verteiler	CPL-5221-16-NNN-79 Lieferant
CPL-5221-16-NNN-79 Preis	CPL-5221-16-NNN-79 Bilder	CPL-5221-16-NNN-79-Bild
CPL-5221-16-NNN-79 PDF-Datenblatt	CPL-5221-16-NNN-79 Datenblatt herunterladen	CPL-5221-16-NNN-79-Datenblatt
CPL-5221-16-NNN-79 Aktie	Kaufen Sie CPL-5221-16-NNN-79	Kaufen Sie Bel CPL-5221-16-NNN-79
Bel CPL-5221-16-NNN-79	Bel Lieferant	Bel-Verteiler
Bel CPL-5221-16-NNN-79	Cinch Connectivity Solutions CPL-5221-16-NNN-79	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge CPL-5221-16-NNN-79
Cinch Connectivity Solutions Johnson CPL-5221-16-NNN-79	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave CPL-5221-16-NNN-79	Cinch Connectivity Solutions Semflex CPL-5221-16-NNN-79
Cinch Connectivity Solutions Trompeter CPL-5221-16-NNN-79	Cinch Connectivity Solutions Vitelec CPL-5221-16-NNN-79	

Verwandte Produkte

 <p>CPL-5222-06-NNN-79 Hersteller: Bel Beschreibung: RF DIR COUPLER 2GHZ-8GHZ Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>CPL-5221-16-TNC-79 Hersteller: Bel Beschreibung: RF DIR COUPLER 1GHZ-4GHZ Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>CPL-5221-06-SMA-79 Hersteller: Bel Beschreibung: RF DIR COUPLER 1GHZ-4GHZ Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>CPL-5221-10-TNC-79 Hersteller: Bel Beschreibung: RF DIR COUPLER 1GHZ-4GHZ Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>CPL-5221-06-TNC-79 Hersteller: Bel Beschreibung: RF DIR COUPLER 1GHZ-4GHZ Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>CPL-5221-10-SMA-79 Hersteller: Bel Beschreibung: RF DIR COUPLER 1GHZ-4GHZ Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>CPL-5221-20-TNC-79 Hersteller: Bel Beschreibung: RF DIR COUPLER 1GHZ-4GHZ Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>CPL-5221-20-NNN-79 Hersteller: Bel Beschreibung: RF DIR COUPLER 1GHZ-4GHZ Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>CPL-5221-20-SMA-79 Hersteller: Bel Beschreibung: RF DIR COUPLER 1GHZ-4GHZ Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>CPL-5221-06-NNN-79 Hersteller: Bel Beschreibung: RF DIR COUPLER 1GHZ-4GHZ Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>CPL-5221-16-SMA-79 Hersteller: Bel Beschreibung: RF DIR COUPLER 1GHZ-4GHZ Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>CPL-5221-10-NNN-79 Hersteller: Bel Beschreibung: RF DIR COUPLER 1GHZ-4GHZ Auf Lager: Out stock RFQ</p>