



Bel

CPL-5213-20-TNC-79

Teilenummer:	CPL-5213-20-TNC-79
Hersteller / Marke:	Bel
Produktbeschreibung	RF DIR COUPLER 2.6GHZ-5.2GHZ
Datenblätter:	CPL-5213-20-TNC-79.pdf
RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers	6985 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von CPL-5213-20-TNC-79

TEILENUMMER	CPL-5213-20-TNC-79
HERSTELLER	Bel
BESCHREIBUNG	RF DIR COUPLER 2.6GHZ-5.2GHZ
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
VERFÜGBARE MENGE	6985 pcs
DATENBLATT	CPL-5213-20-TNC-79.pdf
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	-
SERIE	-
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	-
LEISTUNG - MAX	50W
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	TNC In-Line Module
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
ISOLIERUNG	-
EINFÜGEDÄMPFUNG	0.25dB
FREQUENZ	2.6GHz ~ 5.2GHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF Directional Coupler 2.6GHz ~ 5.2GHz 20dB ± 1dB 50W TNC In-Line Module
KOPPLUNGSFAKTOR	20dB ± 1dB
KUPPLER-TYP	Standard
ANWENDUNGEN	-

Verwandte Tags

Bel CPL-5213-20-TNC-79	CPL-5213-20-TNC-79-Vertriebspartner	CPL-5213-20-TNC-79 Lieferant
CPL-5213-20-TNC-79 Preis	CPL-5213-20-TNC-79 Bilder	CPL-5213-20-TNC-79-Bild
CPL-5213-20-TNC-79 PDF-Datenblatt	CPL-5213-20-TNC-79 Datenblatt herunterladen	CPL-5213-20-TNC-79 Datenblatt
CPL-5213-20-TNC-79-Bestand	CPL-5213-20-TNC-79 kaufen	Bel kaufen CPL-5213-20-TNC-79
Bel CPL-5213-20-TNC-79	Bel Lieferant	Bel-Vertriebspartner
Bel CPL-5213-20-TNC-79	Cinch Connectivity Solutions CPL-5213-20-TNC-79	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge CPL-5213-20-TNC-79
Cinch Connectivity Solutions Johnson CPL-5213-20-TNC-79	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave CPL-5213-20-TNC-79	Cinch Connectivity Solutions Semflex CPL-5213-20-TNC-79
Cinch Connectivity Solutions Trompeter CPL-5213-20-TNC-79	Cinch Connectivity Solutions Vitelec CPL-5213-20-TNC-79	

Verwandte Produkte

<p>CPL-5213-30-NNN-79 Hersteller: Bel Beschreibung: RF DIR COUPLER 2.6GHZ-5.2GHZ Auf Lager: 6140 pcs RFQ</p>	<p>CPL-5213-10-SMA-79 Hersteller: Bel Beschreibung: RF DIR COUPLER 2.6GHZ-5.2GHZ Auf Lager: 4264 pcs RFQ</p>
<p>CPL-5213-20-NNN-79 Hersteller: Bel Beschreibung: RF DIR COUPLER 2.6GHZ-5.2GHZ Auf Lager: 3382 pcs RFQ</p>	<p>CPL-5214-06-NNN-79 Hersteller: Bel Beschreibung: RF DIR COUPLER 4GHZ-8GHZ Auf Lager: 6302 pcs RFQ</p>
<p>CPL-5213-20-SMA-79 Hersteller: Bel Beschreibung: RF DIR COUPLER 2.6GHZ-5.2GHZ Auf Lager: 6909 pcs RFQ</p>	<p>CPL-5213-30-TNC-79 Hersteller: Bel Beschreibung: RF DIR COUPLER 2.6GHZ-5.2GHZ Auf Lager: 7096 pcs RFQ</p>
<p>CPL-5213-06-TNC-79 Hersteller: Bel Beschreibung: RF DIR COUPLER 2.6GHZ-5.2GHZ Auf Lager: 5529 pcs RFQ</p>	<p>CPL-5214-06-SMA-79 Hersteller: Bel Beschreibung: RF DIR COUPLER 4GHZ-8GHZ Auf Lager: 6053 pcs RFQ</p>
<p>CPL-5213-30-SMA-79 Hersteller: Bel Beschreibung: RF DIR COUPLER 2.6GHZ-5.2GHZ Auf Lager: 3564 pcs RFQ</p>	<p>CPL-5213-10-TNC-79 Hersteller: Bel Beschreibung: RF DIR COUPLER 2.6GHZ-5.2GHZ Auf Lager: 5996 pcs RFQ</p>
<p>CPL-5214-06-TNC-79 Hersteller: Bel Beschreibung: RF DIR COUPLER 4GHZ-8GHZ Auf Lager: 6197 pcs RFQ</p>	<p>CPL-5213-10-NNN-79 Hersteller: Bel Beschreibung: RF DIR COUPLER 2.6GHZ-5.2GHZ Auf Lager: 4690 pcs RFQ</p>

Copyright © 2020 Zuverlässiger Distributor von elektronischen Komponenten

Email: Info@infinity-electronic.com

Adresse: 17F, Gaylord Geschäftshaus, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

