



Bel

## CPL-5217-20-NNN-79

Teilenummer:	CPL-5217-20-NNN-79
Hersteller / Marke:	Bel
Produktbeschreibung	RF DIR COUPLER 12.4GHZ-18GHZ
Datenblätter:	<a href="#">CPL-5217-20-NNN-79.pdf</a>
RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers	3347 pcs stock
Lieferr von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

## Spezifikationen von CPL-5217-20-NNN-79

TEILENUMMER	CPL-5217-20-NNN-79
HERSTELLER	Bel
BESCHREIBUNG	RF DIR COUPLER 12.4GHZ-18GHZ
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
VERFÜGBARE MENGE	3347 pcs
DATENBLATT	<a href="#">CPL-5217-20-NNN-79.pdf</a>
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	12.4GHz ~ 18GHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF Directional Coupler 12.4GHz ~ 18GHz 20dB ± 1dB 50W N-Type In-Line Module
KOPPLUNGSFAKTOR	20dB ± 1dB
KUPPLER-TYP	Standard
ANWENDUNGEN	-

## Verwandte Tags

<a href="#">Bel CPL-5217-20-NNN-79</a>	<a href="#">CPL-5217-20-NNN-79-Vertriebspartner</a>	<a href="#">CPL-5217-20-NNN-79 Lieferant</a>
<a href="#">CPL-5217-20-NNN-79 Preis</a>	<a href="#">CPL-5217-20-NNN-79 Bilder</a>	<a href="#">CPL-5217-20-NNN-79-Bild</a>
<a href="#">CPL-5217-20-NNN-79 PDF-Datenblatt</a>	<a href="#">CPL-5217-20-NNN-79 Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">CPL-5217-20-NNN-79 Datenblatt</a>
<a href="#">CPL-5217-20-NNN-79-Bestand</a>	<a href="#">CPL-5217-20-NNN-79 kaufen</a>	<a href="#">Bel kaufen CPL-5217-20-NNN-79</a>
<a href="#">Bel CPL-5217-20-NNN-79</a>	<a href="#">Bel Lieferant</a>	<a href="#">Bel-Vertriebspartner</a>
<a href="#">Bel CPL-5217-20-NNN-79</a>	<a href="#">Cinch Connectivity Solutions CPL-5217-20-NNN-79</a>	<a href="#">Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge CPL-5217-20-NNN-79</a>
<a href="#">Cinch Connectivity Solutions Johnson CPL-5217-20-NNN-79</a>	<a href="#">Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave CPL-5217-20-NNN-79</a>	<a href="#">Cinch Connectivity Solutions Semflex CPL-5217-20-NNN-79</a>
<a href="#">Cinch Connectivity Solutions Trompeter CPL-5217-20-NNN-79</a>	<a href="#">Cinch Connectivity Solutions Vitelec CPL-5217-20-NNN-79</a>	

## Verwandte Produkte

<p><b>CPL-5217-10-NNN-79</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF DIR COUPLER 12.4GHZ-18GHZ  Auf Lager: 4990 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CPL-5217-30-TNC-79</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF DIR COUPLER 12.4GHZ-18GHZ  Auf Lager: 4310 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CPL-5217-10-SMA-79</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF DIR COUPLER 12.4GHZ-18GHZ  Auf Lager: 5922 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CPL-5218-20-SMA-79</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF DIR COUPLER 7GHZ-18GHZ  Auf Lager: 3498 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CPL-5217-06-NNN-79</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF DIR COUPLER 12.4GHZ-18GHZ  Auf Lager: 3947 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CPL-5217-20-SMA-79</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF DIR COUPLER 12.4GHZ-18GHZ  Auf Lager: 189 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CPL-5217-10-TNC-79</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF DIR COUPLER 12.4GHZ-18GHZ  Auf Lager: 2784 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CPL-5217-30-SMA-79</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF DIR COUPLER 12.4GHZ-18GHZ  Auf Lager: 5449 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CPL-5217-06-SMA-79</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF DIR COUPLER 12.4GHZ-18GHZ  Auf Lager: 3958 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CPL-5217-20-TNC-79</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF DIR COUPLER 12.4GHZ-18GHZ  Auf Lager: 5601 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CPL-5217-30-NNN-79</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF DIR COUPLER 12.4GHZ-18GHZ  Auf Lager: 4367 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CPL-5217-06-TNC-79</b>  Hersteller: Bel  Beschreibung: RF DIR COUPLER 12.4GHZ-18GHZ  Auf Lager: 5396 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Zuverlässiger Distributor von elektronischen Komponenten

Email: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

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

