



Bel



POWER | PROTECT | CONNECT

CPL-5213-10-NNN-79

Zenbakiaren zenbakia:

CPL-5213-10-NNN-79

Fabrikatzaileak / Marka:

Bel

Produktuaren Deskribapena

RF DIR COUPLER 2.6GHZ-5.2GHZ

Fitxak:

 CPL-5213-10-NNN-79.pdf

RoHS egoera

 Beruna / RoHS ez betetzen ditu

Ontziatik aurrera

Hong Kong


Bidalketa Bidea

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AURREKONTUEN ESKAERA](#)

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.













CPL-5213-10-NNN-79ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	CPL-5213-10-NNN-79
FABRIKATZAILEA	Bel
DESKRIBAPENA	RF DIR COUPLER 2.6GHZ-5.2GHZ
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Beruna / RoHS ez betetzen ditu
DATUEN FITXA	 CPL-5213-10-NNN-79.pdf
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	-
SERIES	-
ITZULERAKO GALERA	-
ENERGIA - MAX	50W
PACKAGING	Bulk
PAKETE / KASUA	N-Type In-Line Module
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Contains lead / RoHS non-compliant
ISOLAMENDUA	-
TXERTATZE GALERA	0.25dB
FREQUENCY	2.6GHz ~ 5.2GHz
DESKRIBAPEN ZEHATZA	RF Directional Coupler 2.6GHz ~ 5.2GHz 10dB ± 1dB 50W N-Type In-Line Module
AKOPLAMENDU FAKTOREA	10dB ± 1dB
COUPLER TYPE	Standard
ESKAERAK	-

Erlazionatutako etiketak

Bel CPL-5213-10-NNN-79	CPL-5213-10-NNN-79 banatzailea	CPL-5213-10-NNN-79 hornitzailea
CPL-5213-10-NNN-79 prezioa	CPL-5213-10-NNN-79 Irudiak	CPL-5213-10-NNN-79 irudia
CPL-5213-10-NNN-79 PDF Fitxa	CPL-5213-10-NNN-79 Deskargatu Fitxa	CPL-5213-10-NNN-79 Fitxa-orria
CPL-5213-10-NNN-79 Stock	Erosi CPL-5213-10-NNN-79	Erosi Bel CPL-5213-10-NNN-79
Bel CPL-5213-10-NNN-79	Bel hornitzailea	Bel Banatzailea
Bel CPL-5213-10-NNN-79	Cinch Connectivity Solutions CPL-5213-10-NNN-79	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge CPL-5213-10-NNN-79
Cinch Connectivity Solutions Johnson CPL-5213-10-NNN-79	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave CPL-5213-10-NNN-79	Cinch Connectivity Solutions Semflex CPL-5213-10-NNN-79
Cinch Connectivity Solutions Trompeter CPL-5213-10-NNN-79	Cinch Connectivity Solutions Vitelec CPL-5213-10-NNN-79	

Produktu erlazioatuak

 <p>CPL-5213-20-TNC-79 fabrikatzaileak: Bel deskribapena: RF DIR COUPLER 2.6GHZ-5.2GHZ Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CPL-5213-06-NNN-79 fabrikatzaileak: Bel deskribapena: RF DIR COUPLER 2.6GHZ-5.2GHZ Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CPL-5213-20-SMA-79 fabrikatzaileak: Bel deskribapena: RF DIR COUPLER 2.6GHZ-5.2GHZ Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CPL-5213-06-TNC-79 fabrikatzaileak: Bel deskribapena: RF DIR COUPLER 2.6GHZ-5.2GHZ Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CPL-5212-30-SMA-79 fabrikatzaileak: Bel deskribapena: RF DIR COUPLER 2GHZ-4GHZ Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CPL-5213-10-SMA-79 fabrikatzaileak: Bel deskribapena: RF DIR COUPLER 2.6GHZ-5.2GHZ Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CPL-5213-10-TNC-79 fabrikatzaileak: Bel deskribapena: RF DIR COUPLER 2.6GHZ-5.2GHZ Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CPL-5212-30-NNN-79 fabrikatzaileak: Bel deskribapena: RF DIR COUPLER 2GHZ-4GHZ Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CPL-5213-20-NNN-79 fabrikatzaileak: Bel deskribapena: RF DIR COUPLER 2.6GHZ-5.2GHZ Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CPL-5213-30-NNN-79 fabrikatzaileak: Bel deskribapena: RF DIR COUPLER 2.6GHZ-5.2GHZ Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CPL-5213-06-SMA-79 fabrikatzaileak: Bel deskribapena: RF DIR COUPLER 2.6GHZ-5.2GHZ Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CPL-5212-30-TNC-79 fabrikatzaileak: Bel deskribapena: RF DIR COUPLER 2GHZ-4GHZ Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>