



## PWD-5514-02-NNN-79

Part Number:	PWD-5514-02-NNN-79
Fabrikant / Brand:	Bel
Produkt beschreibung	CONN 2WAY DIVIDER
Datebanken:	
RoHS Status	Enthält Bleif / RoHS net konform
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**UFRO FIR ZITAT**

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

### Spezifikatioune vun PWD-5514-02-NNN-79

PART NUMBER	PWD-5514-02-NNN-79
HIERSTELLER	Bel
BESCHREIWUNG	CONN 2WAY DIVIDER
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Enthält Bleif / RoHS net konform
DATENLABEL	
SPEZIFIKATIOUNEN	Isolation (Min) 20dB
GRÉISST / DIMENSIOUN	1.000" L x 0.250" W (25.40mm x 6.35mm)
SERIE	-
VERPAKUNG	Bulk
PACKAGE / CASE	Module
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
ENG INSERTION LOSS	0.5dB
HEEFEGKEET	4GHz ~ 8GHz
DETAILBESCHREIWUNG	RF Power Divider 4GHz ~ 8GHz Isolation (Min) 20dB Module

### Verbonnen Tags

Bel PWD-5514-02-NNN-79	PWD-5514-02-NNN-79 Distributeur	PWD-5514-02-NNN-79 Ubidder
PWD-5514-02-NNN-79 Präis	PWD-5514-02-NNN-79 Fotoen	PWD-5514-02-NNN-79 Bild
PWD-5514-02-NNN-79 PDF Dateblatt	PWD-5514-02-NNN-79 Luet Dateblatt	PWD-5514-02-NNN-79 Dateblatt
PWD-5514-02-NNN-79 Stock	Kaaft PWD-5514-02-NNN-79	Kaaft Bel PWD-5514-02-NNN-79
Bel PWD-5514-02-NNN-79	Bel Ubidder	Bel Distributeur
Bel PWD-5514-02-NNN-79	Cinch Connectivity Solutions PWD-5514-02-NNN-79	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge PWD-5514-02-NNN-79
Cinch Connectivity Solutions Johnson PWD-5514-02-NNN-79	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave PWD-5514-02-NNN-79	Cinch Connectivity Solutions Semflex PWD-5514-02-NNN-79
Cinch Connectivity Solutions Trompeter PWD-5514-02-NNN-79	Cinch Connectivity Solutions Vitelec PWD-5514-02-NNN-79	

### Verbonnen Produkter

<p><b>PWD-5512-02-SMA-79</b>                  Produzenteuren: Bel                  Beschriewung: CONN 2WAY DIVIDER                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PWD-5512-T2-NNN-79</b>                  Produzenteuren: Bel                  Beschriewung: CONN 2WAY DIVIDER                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PWD-5514-02-TNC-79</b>                  Produzenteuren: Bel                  Beschriewung: CONN 2WAY DIVIDER                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PWD-5512-02-TNC-79</b>                  Produzenteuren: Bel                  Beschriewung: CONN 2WAY DIVIDER                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PWD-5514-T2-NNN-79</b>                  Produzenteuren: Bel                  Beschriewung: CONN 2WAY DIVIDER                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PWD-5512-02-NNN-79</b>                  Produzenteuren: Bel                  Beschriewung: CONN 2WAY DIVIDER                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PWD-5512-T2-TNC-79</b>                  Produzenteuren: Bel                  Beschriewung: CONN 2WAY DIVIDER                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PWD-5514-T2-TNC-79</b>                  Produzenteuren: Bel                  Beschriewung: CONN 2WAY DIVIDER                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PWD-5514-T2-SMA-79</b>                  Produzenteuren: Bel                  Beschriewung: CONN 2WAY DIVIDER                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PWD-5515-02-NNN-79</b>                  Produzenteuren: Bel                  Beschriewung: CONN 2WAY DIVIDER                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PWD-5512-T2-SMA-79</b>                  Produzenteuren: Bel                  Beschriewung: CONN 2WAY DIVIDER                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>PWD-5514-02-SMA-79</b>                  Produzenteuren: Bel                  Beschriewung: CONN 2WAY DIVIDER                  Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>