



Dielectric Laboratories

## PDW06038

Part Number:	PDW06038
Fabrikant / Brand:	Dielectric Laboratories
Produkt beschreibung	POWER DIVIDERS
	<a href="#">1.PDW06038.pdf</a>
	<a href="#">2.PDW06038.pdf</a>
Datebanken:	
RoHs Status	Bleif gratis / RoHS kompatibel
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

### Spezifikatioune vun PDW06038

PART NUMBER	PDW06038
HIERSTELLER	Dielectric Laboratories
BESCHREIWUNG	POWER DIVIDERS
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	<a href="#">1.PDW06038.pdf</a> <a href="#">2.PDW06038.pdf</a>
SPEZIFIKATIOUNEN	Isolation (Typ) 20dB, 20dB Return Loss, 3° Imbalance (Max)
GRÉISST / DIMENSIOUN	0.400" L x 0.250" W x 0.020" H (10.16mm x 6.35mm x 0.51mm)
SERIE	-
VERPAKUNG	Bulk
PACKAGE / CASE	Module
ANER NAMES	1761-1064
FABRIK STANDARD LEAD TIME	26 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
ENG INSERTION LOSS	0.8dB
HEEFEGKEET	2GHz ~ 10GHz
DETAILBESCHREIWUNG	RF Power Divider 2GHz ~ 10GHz Isolation (Typ) 20dB, 20dB Return Loss, 3° Imbalance (Max) Module

### Verbonnen Tags

Dielectric Laboratories PDW06038	PDW06038 Distributeur	PDW06038 Ubidder
PDW06038 Präis	PDW06038 Fotoen	PDW06038 Bild
PDW06038 PDF Dateblatt	PDW06038 Luet Dateblatt	PDW06038 Dateblatt
PDW06038 Stock	Kaaft PDW06038	Kaaft Dielectric Laboratories PDW06038
Dielectric Laboratories PDW06038	Dielectric Laboratories Ubidder	Dielectric Laboratories Distributeur
Dielectric Laboratories PDW06038	DLI PDW06038	Knowles DLI PDW06038

### Verbonnen Produkter

<p><b>PDW06011</b> Produzenteuren: Dielectric Laboratories Beschreibung: POWER DIVIDERS Op Lager: 8 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>PDW06041</b> Produzenteuren: Dielectric Laboratories Beschreibung: POWER DIVIDERS Op Lager: 5 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>PDW05758</b> Produzenteuren: Dielectric Laboratories Beschreibung: POWER DIVIDERS Op Lager: 247 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>PDW06984</b> Produzenteuren: Dielectric Laboratories Beschreibung: POWER DIVIDERS Op Lager: 69 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>PDW06089</b> Produzenteuren: Dielectric Laboratories Beschreibung: POWER DIVIDERS Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>PDW20R000B</b> Produzenteuren: Vishay Precision Group Beschreibung: RES 20 OHM 0.1% 1.5W TO220-2 Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>PDW06400</b> Produzenteuren: Dielectric Laboratories Beschreibung: POWER DIVIDERS Op Lager: 75 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>PDW06407</b> Produzenteuren: Dielectric Laboratories Beschreibung: POWER DIVIDERS Op Lager: 66 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>PDW06399</b> Produzenteuren: Dielectric Laboratories Beschreibung: POWER DIVIDERS Op Lager: 90 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>PDW07069</b> Produzenteuren: Dielectric Laboratories Beschreibung: POWER DIVIDERS Op Lager: 292 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>PDW06401</b> Produzenteuren: Dielectric Laboratories Beschreibung: POWER DIVIDERS Op Lager: 20 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>PDW06398</b> Produzenteuren: Dielectric Laboratories Beschreibung: POWER DIVIDERS Op Lager: 60 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

