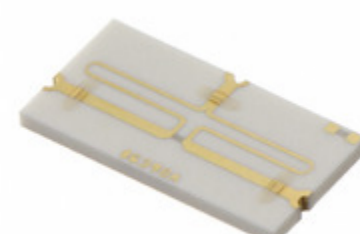


<b>PDW06398</b>	
Teilenummer	<a href="#">PDW06398</a>
Hersteller	<a href="#">Dielectric Laboratories</a>
Beschreibung	POWER DIVIDERS
Verfügbare Menge	60 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">1.PDW06398.pdf</a> <a href="#">2.PDW06398.pdf</a>
PDW06398 Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)
**Technische Information von PDW06398**

Hersteller-Teilenummer	<a href="#">PDW06398</a>	Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID</a>
Hersteller	<a href="#">Dielectric Laboratories</a>	Beschreibung	POWER DIVIDERS
Paket / Fall		Verfügbare Menge	60
Technische Daten	Isolation (Min) 14dB, 14dB Return Loss, 5° Imbalance (Max)	Größe / Dimension	0.240" L x 0.120" W x 0.015" H (6.10mm x 3.05mm x 0.38mm)
Serie	-	Andere Namen	1761-1067
Hersteller Standard Vorlaufzeit	26 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Einfügedämpfung	0.25dB	Frequenz	5GHz ~ 7GHz
detaillierte Beschreibung	RF Power Divider 5GHz ~ 7GHz Isolation (Min) 14dB, 14dB Return Loss, 5° Imbalance (Max)		

PDW06398 60 pcs Neu und original auf Lager, PDW06398-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, PDW06398 Dielectric Laboratories mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage PDW06398: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für PDW06398**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">PDW20R000B</a>	RES 20 OHM 0.1% 1.5W TO220-2	Vishay Precision Group	500 pcs
	<a href="#">PDWR20000F</a>	RES 0.2 OHM 1% 1.5W TO220-2	Vishay Precision Group	500 pcs
	<a href="#">PDW06011</a>	POWER DIVIDERS	Dielectric Laboratories	8 pcs
	<a href="#">PDWR10000F</a>	RES 0.1 OHM 1% 1.5W TO220-2	Vishay Precision Group	500 pcs
	<a href="#">PDW06038</a>	POWER DIVIDERS	Dielectric Laboratories	34 pcs
	<a href="#">PDW06399</a>	POWER DIVIDERS	Dielectric Laboratories	90 pcs
	<a href="#">PDW06984</a>	POWER DIVIDERS	Dielectric Laboratories	69 pcs
	<a href="#">PDWIF</a>	TERM BLOCK BARRIER	Curtis Industries	500 pcs
	<a href="#">PDW07069</a>	POWER DIVIDERS	Dielectric Laboratories	292 pcs
	<a href="#">PDWGF</a>	TERM BLOCK BARRIER	Curtis Industries	500 pcs
	<a href="#">PDWHT</a>	TERM BLOCK BARRIER	Curtis Industries	500 pcs
	<a href="#">PDW06089</a>	POWER DIVIDERS	Dielectric Laboratories	500 pcs
	<a href="#">PDWH</a>	TERM BLOCK BARRIER	Curtis Industries	500 pcs
	<a href="#">PDW06401</a>	POWER DIVIDERS	Dielectric Laboratories	20 pcs
	<a href="#">PDWDF</a>	TERM BLOCK BARRIER	Curtis Industries	500 pcs
	<a href="#">PDW06400</a>	POWER DIVIDERS	Dielectric Laboratories	75 pcs
	<a href="#">PDW06407</a>	POWER DIVIDERS	Dielectric Laboratories	66 pcs
	<a href="#">PDWR40000F</a>	RES 0.4 OHM 1% 1.5W TO220-2	Vishay Precision Group	500 pcs
	<a href="#">PDW06041</a>	POWER DIVIDERS	Dielectric Laboratories	5 pcs
	<a href="#">PDW05758</a>	POWER DIVIDERS	Dielectric Laboratories	247 pcs

PDW06398-Lager	PDW06398 Preis	PDW06398-Elektronik	PDW06398-Komponenten
PDW06398 Inventar	PDW06398 Digikey	Lieferant PDW06398	PDW06398 online bestellen
Anfrage PDW06398	PDW06398-Bild	PDW06398 Bild	PDW06398 PDF
PDW06398 Datenblatt	PDW06398 Datenblatt herunterladen	Hersteller Dielectric Laboratories	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.