

	<p><b>PFD1K</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PFD1K</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> PHASE FREQUENCY DETECTOR (8GHZ)</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  PFD1K.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	PFD1K
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	PHASE FREQUENCY DETECTOR (8GHZ)
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Verschiedene ICs und Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	*
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

PFD1K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PFD1K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PFD1K Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PFD1K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>PFD2500</b> PYRAMIS PYRAMIS SOT-252</p>	 <p><b>PFD112A</b> IR IR DIP6</p>	 <p><b>PFD114A</b> NEC NEC DIP</p>	 <p><b>PFD2004</b> Original TO252</p>
 <p><b>PFD2006</b> PYRAMIS PYRAMIS TO-252</p>	 <p><b>PFD142A</b> NEC NEC DIP6</p>	 <p><b>PFD2352</b> SIS SIS QFP</p>	 <p><b>PFD100V4B12S</b> IGBT Module IGBT Modules</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

PFD1K Microsemi	PFD1K Datenblatt	PFD1K-Datenblätter	PFD1K PDF	Microsemi PFD1K
PFD1K Electronic	PFD1K-Komponenten	PFD1K-Verteiler	PFD1K-Bild	PFD1K-Teil
PFD1K Preis	PFD1K Hersteller	PFD1K Bild	PFD1K Aktie	PFD1K Inventar
PFD1K Neu	PFD1K Original	PFD1K garantiert	PFD1K RFQ	PFD1K Online bestellen