





	<h2 style="color: #E67E22;">MSFC130-08</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: MSFC130-08</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOD THYRISTOR DIODE DBLR 130A D1</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MSFC130-08
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	MOD THYRISTOR DIODE DBLR 130A D1
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs-Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Aus-Zustand	800V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	3V
Struktur	Series Connection - SCR/Diode
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Thyristoren, Dioden	1 SCR, 1 Diode
Befestigungsart	Chassis Mount
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	-
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	130A
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	4700A @ 50Hz
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	400mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	150mA

MSFC130-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSFC130-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSFC130-08 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MSFC130-08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MSFC110-16 Microsemi Corporation POWER MOD THYRISTOR/DIODE F1</p>	 <p>MSF604 XX XX SMD</p>	 <p>MSFC160-12 Microsemi Corporation MOD THYRISTOR DIODE DBLR 160A D1</p>	 <p>MSFC130-16 Microsemi Corporation MOD THYRISTOR DIODE DBLR 130A D1</p>
 <p>MSFC130-12 Microsemi Corporation MOD THYRISTOR DIODE DBLR 130A D1</p>	 <p>MSF608 HITACHI HITACHI QFN</p>	 <p>MSFC110-12 Microsemi Corporation MOD THYRISTOR DIO DBLR 110A SF1</p>	 <p>MSFC110-08 Microsemi Corporation MOD THYRISTOR DIO DBLR 110A SF1</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSFC130-08 Microsemi	MSFC130-08 Datenblatt	MSFC130-08-Datenblätter	MSFC130-08 PDF	Microsemi MSFC130-08
MSFC130-08 Electronic	MSFC130-08-Komponenten	MSFC130-08-Verteiler	MSFC130-08-Bild	MSFC130-08-Teil
MSFC130-08 Preis	MSFC130-08 Hersteller	MSFC130-08 Bild	MSFC130-08 Aktie	MSFC130-08 Inventar
MSFC130-08 Neu	MSFC130-08 Original	MSFC130-08 garantiert	MSFC130-08 RFQ	MSFC130-08 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited