

	<h2 style="color: #e67e22;">MSFC110-16</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MSFC110-16
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	POWER MOD THYRISTOR/DIODE F1
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MSFC110-16.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 200 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MSFC110-16
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	POWER MOD THYRISTOR/DIODE F1
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs-Module
Teilstatus	200 pcs Stock
Spannung - Aus-Zustand	1600V
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	Screw Mount
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	-
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	110A
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	2250A @ 50Hz
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	250mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	150mA

MSFC110-16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSFC110-16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSFC110-16 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MSFC110-16 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MSF4800S-40-2040-R Omron Automation and Safety RECEIVER SAFETY LIGHT CURTAIN	 MSFC130-12 Microsemi Corporation MOD THYRISTOR DIODE DBLR 130A D1	 MSFC130-08 Microsemi Corporation MOD THYRISTOR DIODE DBLR 130A D1	 MSF604 XX XX SMD
 MSFC130-16 Microsemi Corporation MOD THYRISTOR DIODE DBLR 130A D1	 MSF608 HITACHI HITACHI QFN	 MSFC160-08 Microsemi Corporation MOD THYRISTOR DIODE DBLR 160A D1	 MSFC160-12 Microsemi Corporation MOD THYRISTOR DIODE DBLR 160A D1

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MSFC110-16 Microsemi	MSFC110-16 Datenblatt	MSFC110-16-Datenblätter	MSFC110-16 PDF	Microsemi MSFC110-16
MSFC110-16 Electronic	MSFC110-16-Komponenten	MSFC110-16-Verteiler	MSFC110-16-Bild	MSFC110-16-Teil
MSFC110-16 Preis	MSFC110-16 Hersteller	MSFC110-16 Bild	MSFC110-16 Aktie	MSFC110-16 Inventar
MSFC110-16 Neu	MSFC110-16 Original	MSFC110-16 garantiert	MSFC110-16 RFQ	MSFC110-16 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