
	<p><b>MSTC110-12</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MSTC110-12</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOD THYRISTOR DOUBLER 110A SF1</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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






**Spezifikationen**

Teilenummer	MSTC110-12
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	MOD THYRISTOR DOUBLER 110A SF1
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs-Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Aus-Zustand	1200V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	3V
Struktur	Series Connection - All SCRs
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 130°C (TJ)
Anzahl der Thyristoren, Dioden	2 SCRs
Befestigungsart	Chassis 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

MSTC110-12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSTC110-12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSTC110-12 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MSTC110-12 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MSTC130-08</b> Microsemi Corporation MOD THYRISTOR DOUBLER 130A D1</p>	 <p><b>MSTC160-08</b> Microsemi Corporation MOD THYRISTOR DOUBLER 160A D1</p>	 <p><b>MSTB25/3-ST-508</b> Phoenix Phoenix N/A</p>	 <p><b>MSTBV 2.5/8-G-5.08</b> PHOENIXCO MSTBV 2.5/8-G-5.08 PHOENIXCO</p>
 <p><b>MSTC110-08</b> Microsemi Corporation MOD THYRISTOR DOUBLER 110A SF1</p>	 <p><b>MSTC130-16</b> Microsemi Corporation MOD THYRISTOR DOUBLER 130A D1</p>	 <p><b>MSTBC-2.5-2-ST-5.08(</b> Weidmvl Weidmvl DIP</p>	 <p><b>MSTC110-16</b> Microsemi Corporation POWER MOD THYRISTOR/DIODE T1</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MSTC110-12 Microsemi	MSTC110-12 Datenblatt	MSTC110-12-Datenblätter	MSTC110-12 PDF	Microsemi MSTC110-12
MSTC110-12 Electronic	MSTC110-12-Komponenten	MSTC110-12-Verteiler	MSTC110-12-Bild	MSTC110-12-Teil
MSTC110-12 Preis	MSTC110-12 Hersteller	MSTC110-12 Bild	MSTC110-12 Aktie	MSTC110-12 Inventar
MSTC110-12 Neu	MSTC110-12 Original	MSTC110-12 garantiert	MSTC110-12 RFQ	MSTC110-12 Online bestellen