

	<h2>MCR68-002</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MCR68-002</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: THYRISTOR SCR 12A 50V TO220AB</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MCR68-002.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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>	



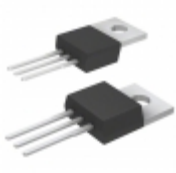





Spezifikationen

Teilenummer	MCR68-002
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	THYRISTOR SCR 12A 50V TO220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - EIN-Zustand (V _{tm}) (Max)	2.2V
Spannung - Aus-Zustand	50V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	1.5V
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	-
SCR-Typ	Standard Recovery
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Strom - EIN-Zustand (I _t (RMS)) (Max)	12A
Strom - EIN-Zustand (I _t (AV)) (max)	8A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	10µA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	100A @ 60Hz
Strom - Haltestrom (I _h) (Max)	50mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	30mA

MCR68-002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCR68-002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCR68-002 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MCR68-002 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>MCR69-3 ON ON TO-220</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>MCR649AP4 MOT MOT TO-3</p>	 <p>MCR68-2G Littelfuse Inc. THYRISTOR SCR 12A 50V TO220AB</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>MCR5102 SHINDENGE SHINDENGE ZIP-19</p>
 <p>MCR69-2G Littelfuse Inc. THYRISTOR SCR 25A 50V TO220AB</p>	 <p>MCR50LZHF1001 ROHM MCR50LZHF1001 ROHM</p>	 <p>MCR69-3G Littelfuse Inc. THYRISTOR SCR 25A 100V TO220AB</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>MCR69-2 OnSemi MCR69-2 OnSemi</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCR68-002 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MCR68-002 Datenblatt	MCR68-002-Datenblätter	MCR68-002 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MCR68-002
MCR68-002 Electronic	MCR68-002-Komponenten	MCR68-002-Verteiler	MCR68-002-Bild	MCR68-002-Teil
MCR68-002 Preis	MCR68-002 Hersteller	MCR68-002 Bild	MCR68-002 Aktie	MCR68-002 Inventar
MCR68-002 Neu	MCR68-002 Original	MCR68-002 garantiert	MCR68-002 RFQ	MCR68-002 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