

	<h2 style="color: #E67E22;">MCR100-004</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MCR100-004</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> THYRISTOR SCR 0.8A 200V TO-92</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MCR100-004.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



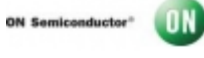



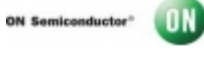
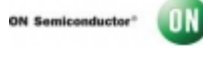
### Spezifikationen

Teilenummer	MCR100-004
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	THYRISTOR SCR 0.8A 200V TO-92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - EIN-Zustand (Vtm) (Max)	1.7V
Spannung - Aus-Zustand	200V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	800mV
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
SCR-Typ	Sensitive Gate
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	800mA
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	10µA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	10A @ 60Hz
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	5mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	200µA

MCR100-004 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCR100-004-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCR100-004 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 MCR100-004 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCR100 JZH J 511</b> ROHM ROHM SMD</p>	 <p><b>MCR100-3</b> HGF MCR100-3 HGF</p>	 <p><b>MCR100-003</b> ON Semiconductor THYRISTOR SCR 0.8A 100V TO-92</p>	 <p><b>MCR10 EZH J560R</b> ROHM MCR10 EZH J560R ROHM</p>
 <p><b>MCR100-008</b> MOT MCR100-008 MOT</p>	 <p><b>MCR100-006</b> ON MCR100-006 ON</p>	 <p><b>MCR08MTI</b> ON MCR08MTI ON</p>	 <p><b>MCR100-3G</b> ON Semiconductor THYRISTOR SCR 0.8A 100V TO-92</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCR100-004 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MCR100-004 Datenblatt	MCR100-004-Datenblätter	MCR100-004 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MCR100-004
MCR100-004 Electronic	MCR100-004-Komponenten	MCR100-004-Verteiler	MCR100-004-Bild	MCR100-004-Teil
MCR100-004 Preis	MCR100-004 Hersteller	MCR100-004 Bild	MCR100-004 Aktie	MCR100-004 Inventar
MCR100-004 Neu	MCR100-004 Original	MCR100-004 garantiert	MCR100-004 RFQ	MCR100-004 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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