

	<h2 style="color: #E67E22;">MCR100F-6-TP</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MCR100F-6-TP</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> SCR 0.8A 600V SOT-89
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MCR100F-6-TP.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





### Spezifikationen

Teilenummer	MCR100F-6-TP
Hersteller	Micro Commercial Components (MCC)
Beschreibung	SCR 0.8A 600V SOT-89
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	400V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	800mV
Supplier Device-Gehäuse	SOT-89
Serie	-
SCR-Typ	Sensitive Gate
Verpackung / Gehäuse	TO-243AA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	SCR 400V 800mA Sensitive Gate Surface Mount SOT-89
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	800mA
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	10µA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	-
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	5mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	200µA

MCR100F-6-TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCR100F-6-TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCR100F-6-TP Micro Commercial Components (MCC) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MCR100F-6-TP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCR100-8RL</b> ON Semiconductor THYRISTOR SCR 0.8A 600V TO92</p>	 <p><b>MCR100G-6-AD-AE3-R</b> UTC MCR100G-6-AD-AE3-R UTC</p>	 <p><b>MCR100-8G/SOT89-23</b> ON MCR100-8G/SOT89-23 ON</p>	 <p><b>MCR100F-8-TP</b> Micro Commercial Components (MCC) SCR 0.8A 600V SOT-89</p>
 <p><b>MCR100.18R</b> ROHM ROHM SOP</p>	 <p><b>MCR100G-6-AD-AB3-R</b> UTC MCR100G-6-AD-AB3-R UTC</p>	 <p><b>MCR100JZHFOR005</b> ROHM ROHM 4kreeel</p>	 <p><b>MCR100G-6-B-AE3-R</b> UTC MCR100G-6-B-AE3-R UTC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCR100F-6-TP Micro Commercial Components (MCC)	MCR100F-6-TP Datenblatt	MCR100F-6-TP-Datenblätter	MCR100F-6-TP PDF	Micro Commercial Components (MCC)
MCR100F-6-TP Electronic	MCR100F-6-TP-Komponenten	MCR100F-6-TP-Verteiler	MCR100F-6-TP-Bild	MCR100F-6-TP
MCR100F-6-TP Preis	MCR100F-6-TP Hersteller	MCR100F-6-TP Bild	MCR100F-6-TP Aktie	MCR100F-6-TP-Teil
MCR100F-6-TP Neu	MCR100F-6-TP Original	MCR100F-6-TP garantiert	MCR100F-6-TP RFQ	MCR100F-6-TP Inventar
				MCR100F-6-TP 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