








	<p><b>SAC8.0-TP</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SAC8.0-TP</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micro Commercial Components (MCC)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 8VWM 13.4VC DO15</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SAC8.0-TP.pdf</a></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	SAC8.0-TP
Hersteller	Micro Commercial Components (MCC)
Beschreibung	TVS DIODE 8VWM 13.4VC DO15
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.89V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-15
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TA)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	36A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SAC8.0-TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SAC8.0-TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SAC8.0-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 SAC8.0-TP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SAC8.5-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8.5VWM 14VC DO204AC</p>	 <p><b>SAC8.0-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8VWM 13.4VC DO204AC</p>	 <p><b>SAC8.0</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 8VWM 13.4VC DO204AC</p>	 <p><b>SAC8.5-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8.5VWM 14VC DO204AC</p>
 <p><b>SAC8.5</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 8.5VWM 14VC DO204AC</p>	 <p><b>SAC8.5-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8.5V 14V DO204AC</p>	 <p><b>SAC8.5-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8.5V 14V DO204AC</p>	 <p><b>SAC8.0-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8V 13.4V DO204AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SAC8.0-TP Micro Commercial Components (MCC)	SAC8.0-TP Datenblatt	SAC8.0-TP-Datenblätter	SAC8.0-TP PDF	Micro Commercial Components (MCC)
SAC8.0-TP Electronic	SAC8.0-TP-Komponenten	SAC8.0-TP-Verteiler	SAC8.0-TP-Bild	SAC8.0-TP
SAC8.0-TP Preis	SAC8.0-TP Hersteller	SAC8.0-TP Bild	SAC8.0-TP Aktie	SAC8.0-TP-Teil
SAC8.0-TP Neu	SAC8.0-TP Original	SAC8.0-TP garantiert	SAC8.0-TP RFQ	SAC8.0-TP Inventar
				SAC8.0-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