









 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #E67E22;">TPSMB8.5CA-VR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TPSMB8.5CA-VR
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Hamlin / Littelfuse
	Teil der Beschreibung:	TVS SURF MT DO214AA AEQ101 TR
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 TPSMB8.5CA-VR.pdf
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	TPSMB8.5CA-VR
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS SURF MT DO214AA AEQ101 TR
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	8.5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	14.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	9.44V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMBJ)
Serie	Automotive, AEC-Q101, TPSMB-VR
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	41.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

TPSMB8.5CA-VR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPSMB8.5CA-VR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPSMB8.5CA-VR Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TPSMB8.5CA-VR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TPSMB82A Littelfuse Inc. TVS DIODE 70.1VWM 113VC SMB AEQ</p>	 <p>TPSMB8.2HE3/5BT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 600W SMB DO214AA</p>	 <p>TPSMB8.5A-VR Hamlin / Littelfuse TVS SURF MT DO214AA AEQ101 TR</p>	 <p>TPSMB8.2HE3/52T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 600W SMB DO214AA</p>
 <p>TPSMB82CA Littelfuse Inc. TVS DIODE 70.1VWM 113VC SMB AEQ</p>	 <p>TPSMB85CA-VR Hamlin / Littelfuse TVS SURF MT DO214AA AEQ101 TR</p>	 <p>TPSMB8.2HE3/5BT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 600W SMB DO214AA</p>	 <p>TPSMB9.0CA-VR Hamlin / Littelfuse TVS SURF MT DO214AA AEQ101 TR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPSMB8.5CA-VR Hamlin / Littelfuse	TPSMB8.5CA-VR Datenblatt	TPSMB8.5CA-VR-Datenblätter	TPSMB8.5CA-VR PDF	Hamlin / Littelfuse TPSMB8.5CA-VR
TPSMB8.5CA-VR Electronic	TPSMB8.5CA-VR-Komponenten	TPSMB8.5CA-VR-Verteiler	TPSMB8.5CA-VR-Bild	TPSMB8.5CA-VR-Teil
TPSMB8.5CA-VR Preis	TPSMB8.5CA-VR Hersteller	TPSMB8.5CA-VR Bild	TPSMB8.5CA-VR Aktie	TPSMB8.5CA-VR Inventar
TPSMB8.5CA-VR Neu	TPSMB8.5CA-VR Original	TPSMB8.5CA-VR garantiert	TPSMB8.5CA-VR RFQ	TPSMB8.5CA-VR 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