









 Expertise Applied Answers Delivered	<h2 style="color: #E67E22;">TPSMB13CA-VR</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: TPSMB13CA-VR
	Hersteller / Marke: Hamlin / Littelfuse
	Teil der Beschreibung: TVS SURF MT DO214AA AEQ101 TR
	Datenblätter:  TPSMB13CA-VR.pdf
	RoHs Status:
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	TPSMB13CA-VR
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS SURF MT DO214AA AEQ101 TR
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	13V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	21.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	14.4V
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)	28A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

TPSMB13CA-VR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPSMB13CA-VR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPSMB13CA-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 TPSMB13CA-VR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TPSMB13AHE3_A/H Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AA</p>	 <p>TPSMB13AHE3_A/I Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 600W SMB DO214AA</p>	 <p>TPSMB13HE3/5BT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 600W SMB DO214AA</p>	 <p>TPSMB13AHE3_A/H Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 600W SMB DO214AA</p>
 <p>TPSMB13HE3/5BT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 600W SMB DO214AA</p>	 <p>TPSMB14A-VR Hamlin / Littelfuse TVS SURF MT DO214AA AEQ101 TR</p>	 <p>TPSMB13AHE3_A/I Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11.1V 18.2V DO214AA</p>	 <p>TPSMB13CA Littelfuse Inc. TVS DIODE 11.1VWV 18.2V SMB AEQ</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPSMB13CA-VR Hamlin / Littelfuse	TPSMB13CA-VR Datenblatt	TPSMB13CA-VR-Datenblätter	TPSMB13CA-VR PDF	Hamlin / Littelfuse TPSMB13CA-VR
TPSMB13CA-VR Electronic	TPSMB13CA-VR-Komponenten	TPSMB13CA-VR-Verteiler	TPSMB13CA-VR-Bild	TPSMB13CA-VR-Teil
TPSMB13CA-VR Preis	TPSMB13CA-VR Hersteller	TPSMB13CA-VR Bild	TPSMB13CA-VR Aktie	TPSMB13CA-VR Inventar
TPSMB13CA-VR Neu	TPSMB13CA-VR Original	TPSMB13CA-VR garantiert	TPSMB13CA-VR RFQ	TPSMB13CA-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