

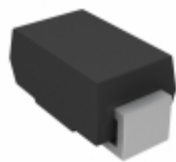
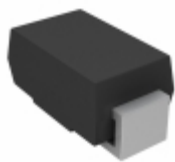


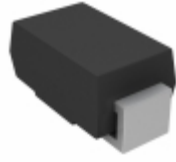



 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #E67E22;">TPSMB33CA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TPSMB33CA</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC SMB AEQ</p> <hr/> <p>Datenblätter:  TPSMB33CA.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TPSMB33CA
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC SMB AEQ
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	28.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	45.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	31.4V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMBJ)
Serie	Automotive, AEC-Q101, TPSMB
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	13.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

TPSMB33CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPSMB33CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPSMB33CA 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 TPSMB33CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TPSMB33AHE3/5BT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC SMB</p>	 <p>TPSMB33HE3/52T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 26.8VWM 47.7VC SMB</p>	 <p>TPSMB33AHE3_A/I Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 600W SMB DO214AA</p>	 <p>TPSMB33CA-VR Hamlin / Littelfuse TVS SURF MT DO214AA AEQ101 TR</p>
 <p>TPSMB33HE3/5BT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 26.8VWM 47.7VC SMB</p>	 <p>TPSMB33AHE3_A/H Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 28.2V 45.7V DO214AA</p>	 <p>TPSMB33AHE3_A/H Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 600W SMB DO214AA</p>	 <p>TPSMB33HE3/5BT Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 26.8V 47.7V DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPSMB33CA Hamlin / Littelfuse	TPSMB33CA Datenblatt	TPSMB33CA-Datenblätter	TPSMB33CA PDF	Hamlin / Littelfuse TPSMB33CA
TPSMB33CA Electronic	TPSMB33CA-Komponenten	TPSMB33CA-Verteiler	TPSMB33CA-Bild	TPSMB33CA-Teil
TPSMB33CA Preis	TPSMB33CA Hersteller	TPSMB33CA Bild	TPSMB33CA Aktie	TPSMB33CA Inventar
TPSMB33CA Neu	TPSMB33CA Original	TPSMB33CA garantiert	TPSMB33CA RFQ	TPSMB33CA Online bestellen