



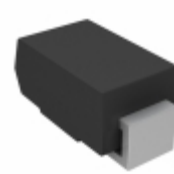
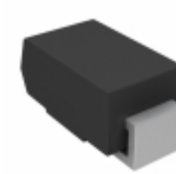



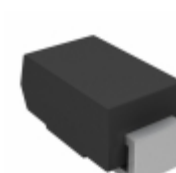
	<h2 style="color: #E67E22;">TPSMB33A-1BHE3A/I</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: TPSMB33A-1BHE3A/I</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 600W SMB DO214AA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  TPSMB33A-1BHE3A/I.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	TPSMB33A-1BHE3A/I
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	TVS DIODE 600W SMB DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	1
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	31.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	28.2V
Spannung - Durchschlag	DO-214AA (SMB)
Art	Zener
Serie	Automotive, AEC-Q101, PAR®
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	Automotive
Stromleitungsschutz	600W
Power - Peak Pulse	13.1A
Polarisation	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 185°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	TPSMB33A-1BHE3A/I
Beschreibung	TVS DIODE 600W SMB DO214AA
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	45.7V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

TPSMB33A-1BHE3A/I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPSMB33A-1BHE3A/I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPSMB33A-1BHE3A/I Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TPSMB33A-1BHE3A/I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TPSMB33A-VR Hamlin / Littelfuse TVS SURF MT DO214AA AEQ101 TR</p>	 <p>TPSMB33A-1BHE3/5BT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 600W SMB DO214AA</p>	 <p>TPSMB33AHE3/52T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC SMB</p>	 <p>TPSMB33AHE3/52T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC SMB</p>
 <p>TPSMB33A-1BHE3A/I Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 600W SMB DO214AA</p>	 <p>TPSMB33A/5T VISHAY VISHAY DO214AA</p>	 <p>TPSMB33A-1BHE3/5BT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 600W SMB DO214AA</p>	 <p>TPSMB30HE3/5BT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 24.3VWM 43.5VC SMB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPSMB33A-1BHE3A/I Vishay / Semiconductor - Opto Division	TPSMB33A-1BHE3A/I Datenblatt	TPSMB33A-1BHE3A/I-Datenblätter	TPSMB33A-1BHE3A/I PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division TPSMB33A-1BHE3A/I
TPSMB33A-1BHE3A/I Electronic	TPSMB33A-1BHE3A/I-Komponenten	TPSMB33A-1BHE3A/I-Verteiler	TPSMB33A-1BHE3A/I-Bild	TPSMB33A-1BHE3A/I-Teil
TPSMB33A-1BHE3A/I Preis	TPSMB33A-1BHE3A/I Hersteller	TPSMB33A-1BHE3A/I Bild	TPSMB33A-1BHE3A/I Aktie	TPSMB33A-1BHE3A/I Inventar
TPSMB33A-1BHE3A/I Neu	TPSMB33A-1BHE3A/I Original	TPSMB33A-1BHE3A/I garantiert	TPSMB33A-1BHE3A/I RFQ	TPSMB33A-1BHE3A/I 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