

	<h2 style="color: #E67E22;">SMBG16AHE3/52</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: SMBG16AHE3/52
	Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 16VWM 26VC SMB
	Datenblätter:  SMBG16AHE3/52.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	SMBG16AHE3/52
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 16VWM 26VC SMB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	16V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	26V
Spannung - Aufteilung (min.)	17.8V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-215AA (SMBG)
Serie	Automotive, AEC-Q101, TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-215AA, SMB Gull Wing
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	23.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SMBG16AHE3/52 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBG16AHE3/52-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBG16AHE3/52 Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SMBG16AHE3/52 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMBG16A-M3/52 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16V 26V DO215AA</p>	 <p>SMBG16A-M3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16VWM 26VC DO-215AA</p>	 <p>SMBG16AHE3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16VWM 26VC SMB</p>	 <p>SMBG16A-M3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16VWM 26VC DO-215AA</p>
 <p>SMBG16A-M3/5B Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16V 26V DO215AA</p>	 <p>SMBG16CA-E3/52 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16V 26V DO215AA</p>	 <p>SMBG16AHE3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16VWM 26VC SMB</p>	 <p>SMBG16AHE3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16VWM 26VC SMB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMBG16AHE3/52 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	SMBG16AHE3/52 Datenblatt	SMBG16AHE3/52-Datenblätter	SMBG16AHE3/52 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division SMBG16AHE3/52
SMBG16AHE3/52 Electronic	SMBG16AHE3/52-Komponenten	SMBG16AHE3/52-Verteiler	SMBG16AHE3/52-Bild	SMBG16AHE3/52-Teil
SMBG16AHE3/52 Preis	SMBG16AHE3/52 Hersteller	SMBG16AHE3/52 Bild	SMBG16AHE3/52 Aktie	SMBG16AHE3/52 Inventar
SMBG16AHE3/52 Neu	SMBG16AHE3/52 Original	SMBG16AHE3/52 garantiert	SMBG16AHE3/52 RFQ	SMBG16AHE3/52 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