
	<p>SMBJ12CHE3/52</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SMBJ12CHE3/52</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 12VWM 22VC SMB</p> <p>Datenblätter:  SMBJ12CHE3/52.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	SMBJ12CHE3/52
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	TVS DIODE 12VWM 22VC SMB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13.3V
Spannung - Kipp	1
Spannung - Aufteilung (min.)	12V
Spannung - Durchschlag	DO-214AA (SMBJ)
Art	Zener
Serie	Automotive, AEC-Q101, TransZorb®
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	Automotive
Stromleitungsschutz	600W
Power - Peak Pulse	27.3A
Polarisation	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	SMBJ12CHE3/52
Beschreibung	TVS DIODE 12VWM 22VC SMB
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	22V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

SMBJ12CHE3/52 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBJ12CHE3/52-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBJ12CHE3/52 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 SMBJ12CHE3/52 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMBJ12D-M3/H Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12VWM 19.6VC DO214AA</p>	 <p>SMBJ12CD-M3/I Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12VWM 19.6VC DO-214AA</p>	 <p>SMBJ12CHE3/5B Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 12V 22V DO214AA</p>	 <p>SMBJ12CD-M3/H Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 12V 19.6V DO214AA</p>
 <p>SMBJ12D-M3/H Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 12V 19.6V DO214AA</p>	 <p>SMBJ12CD-M3/H Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12VWM 19.6VC DO214AA</p>	 <p>SMBJ12CD-M3/I Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12VWM 19.6VC DO-214AA</p>	 <p>SMBJ12CHE3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12VWM 22VC SMB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMBJ12CHE3/52 Vishay / Semiconductor - Opto Division	SMBJ12CHE3/52 Datenblatt	SMBJ12CHE3/52-Datenblätter	SMBJ12CHE3/52 PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division SMBJ12CHE3/52
SMBJ12CHE3/52 Electronic	SMBJ12CHE3/52-Komponenten	SMBJ12CHE3/52-Verteiler	SMBJ12CHE3/52-Bild	SMBJ12CHE3/52-Teil
SMBJ12CHE3/52 Preis	SMBJ12CHE3/52 Hersteller	SMBJ12CHE3/52 Bild	SMBJ12CHE3/52 Aktie	SMBJ12CHE3/52 Inventar
SMBJ12CHE3/52 Neu	SMBJ12CHE3/52 Original	SMBJ12CHE3/52 garantiert	SMBJ12CHE3/52 RFQ	SMBJ12CHE3/52 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