

	<p><b>SMBJ70HE3/52</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMBJ70HE3/52</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 70VWM 125VC SMB</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMBJ70HE3/52.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	SMBJ70HE3/52
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	TVS DIODE 70VWM 125VC SMB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	1
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	77.8V
Spannung - Aufteilung (min.)	70V
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	4.8A
Polarisation	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	SMBJ70HE3/52
Beschreibung	TVS DIODE 70VWM 125VC SMB
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	125V
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	No

SMBJ70HE3/52 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBJ70HE3/52-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBJ70HE3/52 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 SMBJ70HE3/52 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMBJ70HE3/5B</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 70VWM 125VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ70HE3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 70VWM 125VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ70D-M3/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 70VWM 111VC DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ75</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 75VWM 127.05VC SMT</p>
 <p><b>SMBJ70D-M3/H</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 70VWM 111VC DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ75-E3/52</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 75V 134V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ70E3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 70VWM 125VC SMBJ</p>	 <p><b>SMBJ70D-M3/I</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 70V 111V DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMBJ70HE3/52 Vishay / Semiconductor - Opto Division	SMBJ70HE3/52 Datenblatt	SMBJ70HE3/52-Datenblätter	SMBJ70HE3/52 PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division SMBJ70HE3/52
SMBJ70HE3/52 Electronic	SMBJ70HE3/52-Komponenten	SMBJ70HE3/52-Verteiler	SMBJ70HE3/52-Bild	SMBJ70HE3/52-Teil
SMBJ70HE3/52 Preis	SMBJ70HE3/52 Hersteller	SMBJ70HE3/52 Bild	SMBJ70HE3/52 Aktie	SMBJ70HE3/52 Inventar
SMBJ70HE3/52 Neu	SMBJ70HE3/52 Original	SMBJ70HE3/52 garantiert	SMBJ70HE3/52 RFQ	SMBJ70HE3/52 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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