







	<p><b>SMBJ18-E3/52</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMBJ18-E3/52</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 18V 32.2V DO214AA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMBJ18-E3/52.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SMBJ18-E3/52
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 18V 32.2V DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	18V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	32.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	20V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMBJ)
Serie	TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	18.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Basisteilenummer	SMBJ
Anwendungen	General Purpose

SMBJ18-E3/52 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBJ18-E3/52-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBJ18-E3/52 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SMBJ18-E3/52 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMBJ18</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 18VWM 30.66VC SMT</p>	 <p><b>SMBJ18-E3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18VWM 32.2VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ17HE3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM 30.5VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ17HE3/5B</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM 30.5VC SMB</p>
 <p><b>SMBJ180A</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 180VWM 292VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ180</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 180VWM 306.6VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ180A</b> Bourns Inc. TVS DIODE 180VWM 292VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ18-E3/5B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 32.2V DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMBJ18-E3/52 Electro-Films (EFI) / Vishay	SMBJ18-E3/52 Datenblatt	SMBJ18-E3/52-Datenblätter	SMBJ18-E3/52 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SMBJ18-E3/52
SMBJ18-E3/52 Electronic	SMBJ18-E3/52-Komponenten	SMBJ18-E3/52-Verteiler	SMBJ18-E3/52-Bild	SMBJ18-E3/52-Teil
SMBJ18-E3/52 Preis	SMBJ18-E3/52 Hersteller	SMBJ18-E3/52 Bild	SMBJ18-E3/52 Aktie	SMBJ18-E3/52 Inventar
SMBJ18-E3/52 Neu	SMBJ18-E3/52 Original	SMBJ18-E3/52 garantiert	SMBJ18-E3/52 RFQ	SMBJ18-E3/52 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