
	<h2 style="color: red;">SMBJ33CA-E3/1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SMBJ33CA-E3/1</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 33V 53.3V DO214AA</p> <p>Datenblätter:  SMBJ33CA-E3/1.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	SMBJ33CA-E3/1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 33V 53.3V DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	33V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	53.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	36.7V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMBJ)
Serie	TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Andere Namen	SMBJ33CA-E3/1-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	11.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Basisteilenummer	SMBJ
Anwendungen	General Purpose

SMBJ33CA-E3/1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBJ33CA-E3/1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBJ33CA-E3/1 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 SMBJ33CA-E3/1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMBJ33CA R5G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 33V 53.3V DO214AA</p>	 <p>SMBJ33CA-E3/52 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 53.3VC SMB</p>	 <p>SMBJ33CA-13-F Diodes Incorporated TVS DIODE 33VWM 53.3VC SMB</p>	 <p>SMBJ33CA-E3/1 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 53.3VC SMB</p>
 <p>SMBJ33CA-E3/52 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33V 53.3V DO214AA</p>	 <p>SMBJ33CA-13-F Diodes Incorporated TVS DIODE 33VWM 53.3VC SMB</p>	 <p>SMBJ33CA M4G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 33V 53.3V DO214AA</p>	 <p>SMBJ33CA-E3/5B Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 53.3VC SMB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMBJ33CA-E3/1 Electro-Films (EFI) / Vishay	SMBJ33CA-E3/1 Datenblatt	SMBJ33CA-E3/1-Datenblätter	SMBJ33CA-E3/1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SMBJ33CA-E3/1
SMBJ33CA-E3/1 Electronic	SMBJ33CA-E3/1-Komponenten	SMBJ33CA-E3/1-Verteiler	SMBJ33CA-E3/1-Bild	SMBJ33CA-E3/1-Teil
SMBJ33CA-E3/1 Preis	SMBJ33CA-E3/1 Hersteller	SMBJ33CA-E3/1 Bild	SMBJ33CA-E3/1 Aktie	SMBJ33CA-E3/1 Inventar
SMBJ33CA-E3/1 Neu	SMBJ33CA-E3/1 Original	SMBJ33CA-E3/1 garantiert	SMBJ33CA-E3/1 RFQ	SMBJ33CA-E3/1 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