

	<p><b>SMBJ33AHE3/52</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMBJ33AHE3/52</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 33V 53.3V DO214AA</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMBJ33AHE3/52.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	SMBJ33AHE3/52
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
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMBJ)
Serie	Automotive, AEC-Q101, TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Andere Namen	SMBJ33AHE3/52-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	41 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	11.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Basisteilenummer	SMBJ
Anwendungen	Automotive

SMBJ33AHE3/52 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBJ33AHE3/52-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBJ33AHE3/52 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 SMBJ33AHE3/52 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMBJ33A/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 53.3VC SMD</p>	 <p><b>SMBJ33AST</b> ST SMBJ33AST ST</p>	 <p><b>SMBJ33AHR5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 33V 53.3V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ33AHE3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 53.3VC SMB</p>
 <p><b>SMBJ33AHE3/5B</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 33VWM 53.3VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ33AHM4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 33V 53.3V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ33AHE3/5B</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 33V 53.3V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ33A/CA</b> Littelfuse Littelfuse SMB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMBJ33AHE3/52 Electro-Films (EFI) / Vishay	SMBJ33AHE3/52 Datenblatt	SMBJ33AHE3/52-Datenblätter	SMBJ33AHE3/52 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SMBJ33AHE3/52
SMBJ33AHE3/52 Electronic	SMBJ33AHE3/52-Komponenten	SMBJ33AHE3/52-Verteiler	SMBJ33AHE3/52-Bild	SMBJ33AHE3/52-Teil
SMBJ33AHE3/52 Preis	SMBJ33AHE3/52 Hersteller	SMBJ33AHE3/52 Bild	SMBJ33AHE3/52 Aktie	SMBJ33AHE3/52 Inventar
SMBJ33AHE3/52 Neu	SMBJ33AHE3/52 Original	SMBJ33AHE3/52 garantiert	SMBJ33AHE3/52 RFQ	SMBJ33AHE3/52 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