

	<p><b>SMBJ170AHE3/5B</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMBJ170AHE3/5B</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 170V 275V DO214AA</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMBJ170AHE3/5B.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	SMBJ170AHE3/5B
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 170V 275V DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	170V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	275V
Spannung - Aufteilung (min.)	189V
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
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)	2.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Basisteilenummer	SMBJ
Anwendungen	Automotive

SMBJ170AHE3/5B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBJ170AHE3/5B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBJ170AHE3/5B 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 SMBJ170AHE3/5B E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMBJ170AHE3/5B</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 170VWM 275VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ170AHR5G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 170V 275V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ170C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 170VWM 288.75VC SMT</p>	 <p><b>SMBJ170ATR</b> SMC Diode Solutions TVS DIODE 170VWM 275VC SMB</p>
 <p><b>SMBJ170A/CA</b> Littelfuse Littelfuse SMB</p>	 <p><b>SMBJ170AHM4G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 170V 275V DO214AA</p>	 <p><b>SMBJ170AHE3/52</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 170VWM 275VC SMB</p>	 <p><b>SMBJ170A/52</b> VISHAY VISHAY SMB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMBJ170AHE3/5B Electro-Films (EFI) / SMBJ170AHE3/5B Datenblatt	SMBJ170AHE3/5B-Datenblätter	SMBJ170AHE3/5B PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
SMBJ170AHE3/5B Electronic	SMBJ170AHE3/5B-Komponenten	SMBJ170AHE3/5B-Bild	SMBJ170AHE3/5B
SMBJ170AHE3/5B Preis	SMBJ170AHE3/5B-Verteiler	SMBJ170AHE3/5B-Aktie	SMBJ170AHE3/5B-Teil
SMBJ170AHE3/5B Neu	SMBJ170AHE3/5B Hersteller	SMBJ170AHE3/5B Bild	SMBJ170AHE3/5B Inventar
	SMBJ170AHE3/5B Original	SMBJ170AHE3/5B garantiert	SMBJ170AHE3/5B RFQ
		SMBJ170AHE3/5B 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