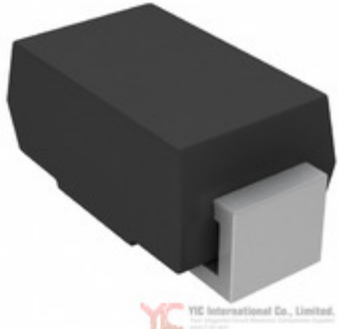
	<h2>SMAJ17CA-M3/5A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMAJ17CA-M3/5A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 17V 27.6V DO214AC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.SMAJ17CA-M3/5A.pdf</a> <a href="#">2.SMAJ17CA-M3/5A.pdf</a></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	SMAJ17CA-M3/5A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 17V 27.6V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	17V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	27.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	18.9V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
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)	14.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

SMAJ17CA-M3/5A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ17CA-M3/5A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ17CA-M3/5A 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 SMAJ17CA-M3/5A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMAJ17CA-Q</b> Bourns, Inc. TVS DIODE 17V 27.6V SMA</p>	 <p><b>SMAJ17CA-E3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17V 27.6V DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ17CA-M3/5A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO-214AC</p>	 <p><b>SMAJ17CA-M3/61</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO-214AC</p>
 <p><b>SMAJ17CA-M3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17V 27.6V DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ17CA-E3/5A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM 27.6VC SMA</p>	 <p><b>SMAJ17CA-13-F</b> Diodes Incorporated TVS DIODE 17VWM 27.6VC SMA</p>	 <p><b>SMAJ17CA-E3/5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 17V 27.6V DO214AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMAJ17CA-M3/5A Electro-Films (EFI) / SMAJ17CA-M3/5A Datenblatt Vishay	SMAJ17CA-M3/5A-Komponenten	SMAJ17CA-M3/5A-Datenblätter	SMAJ17CA-M3/5A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SMAJ17CA-M3/5A
SMAJ17CA-M3/5A Electronic	SMAJ17CA-M3/5A Hersteller	SMAJ17CA-M3/5A-Verteiler	SMAJ17CA-M3/5A Bild	SMAJ17CA-M3/5A-Teil
SMAJ17CA-M3/5A Preis	SMAJ17CA-M3/5A Original	SMAJ17CA-M3/5A garantiert	SMAJ17CA-M3/5A RFQ	SMAJ17CA-M3/5A Inventar
SMAJ17CA-M3/5A Neu				SMAJ17CA-M3/5A 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