

	<h2 style="color: #E67E22;">SMAJ170CHE3/5A</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMAJ170CHE3/5A
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 170V 304V DO214AC
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.SMAJ170CHE3/5A.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.SMAJ170CHE3/5A.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


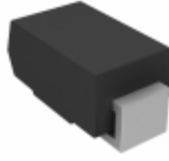
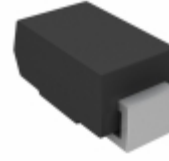





### Spezifikationen

Teilenummer	SMAJ170CHE3/5A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 170V 304V DO214AC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	170V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	304V
Spannung - Aufteilung (min.)	189V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Serie	Automotive, AEC-Q101, TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	300W
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)	990mA
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Basisteilenummer	SMAJ
Anwendungen	Automotive

SMAJ170CHE3/5A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ170CHE3/5A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ170CHE3/5A 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 SMAJ170CHE3/5A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMAJ170CAHR3G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 170V 275V DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ170CHE3/5A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 170VWM 304VC SMA</p>	 <p><b>SMAJ170CHE3/61</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 170V 304V DO214AC</p>	 <p><b>SMAJ170CAHM2G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 170V 275V DO214AC</p>
 <p><b>SMAJ170CATR</b> SMC Diode Solutions TVS DIODE 170VWM 275VC SMA</p>	 <p><b>SMAJ170HE3/5A</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 170VWM 304VC SMA</p>	 <p><b>SMAJ170CE3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 304VC SMAJ</p>	 <p><b>SMAJ170E3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 304VC SMAJ</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMAJ170CHE3/5A Electro-Films (EFI) / SMAJ170CHE3/5A Datenblatt Vishay	SMAJ170CHE3/5A-Komponenten	SMAJ170CHE3/5A-Datenblätter	SMAJ170CHE3/5A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SMAJ170CHE3/5A
SMAJ170CHE3/5A Electronic	SMAJ170CHE3/5A Hersteller	SMAJ170CHE3/5A-Verteiler	SMAJ170CHE3/5A Bild	SMAJ170CHE3/5A-Teil
SMAJ170CHE3/5A Preis	SMAJ170CHE3/5A Original	SMAJ170CHE3/5A garantiert	SMAJ170CHE3/5A Aktie	SMAJ170CHE3/5A Inventar
SMAJ170CHE3/5A Neu			SMAJ170CHE3/5A RFQ	SMAJ170CHE3/5A 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