

	<p><b>SMCJ170C-E3/57T</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMCJ170C-E3/57T</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 170VWM 304VC SMC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMCJ170C-E3/57T.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	SMCJ170C-E3/57T
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 170VWM 304VC SMC
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-214AB (SMCJ)
Serie	TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	4.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

SMCJ170C-E3/57T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCJ170C-E3/57T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCJ170C-E3/57T Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SMCJ170C-E3/57T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMCJ170C-E3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 170VWM 304VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ170CA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TVS DIODE 170V 275V SMC</p>	 <p><b>SMCJ170C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 170VWM 288.75VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ170ATR</b> SMC Diode Solutions TVS DIODE 170VWM 275VC SMC</p>
 <p><b>SMCJ170CA</b> Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 170VWM 275VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ170CA</b> Bourns Inc. TVS DIODE 170VWM 275VC DO214AB</p>	 <p><b>SMCJ170C-E3/57T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 170V 304V DO214AB</p>	 <p><b>SMCJ170AHR7G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 170V 275V DO214AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMCJ170C-E3/57T Vishay / Semiconductor - Diodes Division	SMCJ170C-E3/57T Datenblatt	SMCJ170C-E3/57T-Datenblätter	SMCJ170C-E3/57T PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division SMCJ170C-E3/57T
SMCJ170C-E3/57T Electronic	SMCJ170C-E3/57T-Komponenten	SMCJ170C-E3/57T-Verteiler	SMCJ170C-E3/57T-Bild	SMCJ170C-E3/57T-Teil
SMCJ170C-E3/57T Preis	SMCJ170C-E3/57T Hersteller	SMCJ170C-E3/57T Bild	SMCJ170C-E3/57T Aktie	SMCJ170C-E3/57T Inventar
SMCJ170C-E3/57T Neu	SMCJ170C-E3/57T Original	SMCJ170C-E3/57T garantiert	SMCJ170C-E3/57T RFQ	SMCJ170C-E3/57T 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