

	<h2 style="color: #E67E22;">SMCJ17C-E3/9AT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMCJ17C-E3/9AT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 17V 30.5V DO214AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMCJ17C-E3/9AT.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	SMCJ17C-E3/9AT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 17V 30.5V DO214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	17V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	30.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	18.9V
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	49.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Basisteilenummer	SMCJ
Anwendungen	General Purpose

SMCJ17C-E3/9AT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCJ17C-E3/9AT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCJ17C-E3/9AT 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 SMCJ17C-E3/9AT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMCJ17CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 17VWM 27.6VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ17C</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 17VWM 28.98VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ17C-E3/57T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM 30.5VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ17ATR</b> SMC Diode Solutions TVS DIODE 17VWM 27.6VC SMC</p>
 <p><b>SMCJ17C-E3/57T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 17VWM 30.5VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ17CA</b> Fairchild/ON Semiconductor TVS DIODE 17VWM 27.6VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ17CA</b> Bourns Inc. TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO214AB</p>	 <p><b>SMCJ17CA M6G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 17V 27.6V DO214AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMCJ17C-E3/9AT Electro-Films (EFI) / Vishay	SMCJ17C-E3/9AT Datenblatt	SMCJ17C-E3/9AT-Datenblätter	SMCJ17C-E3/9AT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SMCJ17C-E3/9AT
SMCJ17C-E3/9AT Electronic	SMCJ17C-E3/9AT-Komponenten	SMCJ17C-E3/9AT-Verteiler	SMCJ17C-E3/9AT-Bild	SMCJ17C-E3/9AT-Teil
SMCJ17C-E3/9AT Preis	SMCJ17C-E3/9AT Hersteller	SMCJ17C-E3/9AT Bild	SMCJ17C-E3/9AT Aktie	SMCJ17C-E3/9AT Inventar
SMCJ17C-E3/9AT Neu	SMCJ17C-E3/9AT Original	SMCJ17C-E3/9AT garantiert	SMCJ17C-E3/9AT RFQ	SMCJ17C-E3/9AT 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