

	<h2>SMCJ16-E3/57T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SMCJ16-E3/57T</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 16VWM 28.8VC SMC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  SMCJ16-E3/57T.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SMCJ16-E3/57T
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 16VWM 28.8VC SMC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	16V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	28.8V
Spannung - Aufteilung (min.)	17.8V
Unidirektionale Kanäle	1
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)	52.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMCJ16-E3/57T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCJ16-E3/57T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCJ16-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 SMCJ16-E3/57T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMCJ16-E3/9AT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 16VWM 28.8VC SMC</p>	 <p>SMCJ15HE3/9AT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 15VWM 26.9VC SMC</p>	 <p>SMCJ15HE3/57T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 15VWM 26.9VC SMC</p>	 <p>SMCJ160-E3/57T Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 160V 287V DO214AB</p>
 <p>SMCJ16-E3/9AT Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16V 28.8V DO214AB</p>	 <p>SMCJ16 Littelfuse Inc. TVS DIODE 16VWM 27.3VC SMC</p>	 <p>SMCJ160 Littelfuse Inc. TVS DIODE 160VWM 271.95VC SMC</p>	 <p>SMCJ16-E3/57T Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 16V 28.8V DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[SMCJ16-E3/57T Vishay / Semiconductor - Diodes Division](#)

[SMCJ16-E3/57T Datenblatt](#)

[SMCJ16-E3/57T-Datenblätter](#)

[SMCJ16-E3/57T PDF](#)

[Vishay / Semiconductor - Diodes Division SMCJ16-E3/57T](#)

[SMCJ16-E3/57T Electronic](#)

[SMCJ16-E3/57T-Komponenten](#)

[SMCJ16-E3/57T-Verteiler](#)

[SMCJ16-E3/57T-Bild](#)

[SMCJ16-E3/57T-Teil](#)

[SMCJ16-E3/57T Preis](#)

[SMCJ16-E3/57T Hersteller](#)

[SMCJ16-E3/57T Bild](#)

[SMCJ16-E3/57T Aktie](#)

[SMCJ16-E3/57T Inventar](#)

[SMCJ16-E3/57T Neu](#)

[SMCJ16-E3/57T Original](#)

[SMCJ16-E3/57T garantiert](#)

[SMCJ16-E3/57T RFQ](#)

[SMCJ16-E3/57T Online bestellen](#)

Contact us: 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