
	<h2>SMCJ64A-M3/57T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMCJ64A-M3/57T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 64VWM 103VC DO-214AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMCJ64A-M3/57T.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	SMCJ64A-M3/57T
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 64VWM 103VC DO-214AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	64V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	103V
Spannung - Aufteilung (min.)	71.1V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB, (SMC)
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)	14.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMCJ64A-M3/57T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCJ64A-M3/57T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCJ64A-M3/57T 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 SMCJ64A-M3/57T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMCJ64A-M3/9AT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 64V 103V DO214AB</p>	 <p><b>SMCJ64A-M3/57T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 64V 103V DO214AB</p>	 <p><b>SMCJ64A-TP</b> Micro Commercial Co TVS DIODE 64VWM 103VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ64A-HRA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 64VWM 103VC</p>
 <p><b>SMCJ64A-T7</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 64VWM 103VC SMC</p>	 <p><b>SMCJ64A-HRAT7</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 64VWM 103VC</p>	 <p><b>SMCJ64A-E3/9AT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 64V 103V DO214AB</p>	 <p><b>SMCJ64A-E3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 64VWM 103VC SMC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMCJ64A-M3/57T Vishay / Semiconductor - Diodes Division

SMCJ64A-M3/57T Datenblatt

SMCJ64A-M3/57T-Datenblätter

SMCJ64A-M3/57T PDF

Vishay / Semiconductor - Diodes Division SMCJ64A-M3/57T

SMCJ64A-M3/57T Electronic

SMCJ64A-M3/57T-Komponenten

SMCJ64A-M3/57T-Verteiler

SMCJ64A-M3/57T-Bild

SMCJ64A-M3/57T-Teil

SMCJ64A-M3/57T Preis

SMCJ64A-M3/57T Hersteller

SMCJ64A-M3/57T Bild

SMCJ64A-M3/57T Aktie

SMCJ64A-M3/57T Inventar

SMCJ64A-M3/57T Neu

SMCJ64A-M3/57T Original

SMCJ64A-M3/57T garantiert

SMCJ64A-M3/57T RFQ

SMCJ64A-M3/57T 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