








	<p><b>SMCG14AHE3/57T</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMCG14AHE3/57T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 14VWM 23.2VC SMC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMCG14AHE3/57T.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	SMCG14AHE3/57T
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 14VWM 23.2VC SMC
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	14V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	23.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	15.6V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-215AB (SMCG)
Serie	Automotive, AEC-Q101, TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-215AB, SMC Gull Wing
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	64.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SMCG14AHE3/57T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCG14AHE3/57T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCG14AHE3/57T 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 SMCG14AHE3/57T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMCG14A-E3/57T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 14VWM 23.2VC SMC</p>	 <p><b>SMCG14CA-E3/57T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 14V 23.2V DO215AB</p>	 <p><b>SMCG14A-E3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 14VWM 23.2VC SMC</p>	 <p><b>SMCG14A-HR</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 14VWM 23.2VC SMC</p>
 <p><b>SMCG14A-E3/9AT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 14V 23.2V DO215AB</p>	 <p><b>SMCG14CA-E3/57T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 14VWM 23.2VC SMC</p>	 <p><b>SMCG14AHE3/9AT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 14V 23.2V DO215AB</p>	 <p><b>SMCG14A-HRA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 14VWM 23.2VC SMC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMCG14AHE3/57T Vishay / Semiconductor - Diodes Division	SMCG14AHE3/57T Datenblatt	SMCG14AHE3/57T-Datenblätter	SMCG14AHE3/57T PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division SMCG14AHE3/57T
SMCG14AHE3/57T Electronic	SMCG14AHE3/57T-Komponenten	SMCG14AHE3/57T-Verteiler	SMCG14AHE3/57T-Bild	SMCG14AHE3/57T-Teil
SMCG14AHE3/57T Preis	SMCG14AHE3/57T Hersteller	SMCG14AHE3/57T Bild	SMCG14AHE3/57T Aktie	SMCG14AHE3/57T Inventar
SMCG14AHE3/57T Neu	SMCG14AHE3/57T Original	SMCG14AHE3/57T garantiert	SMCG14AHE3/57T RFQ	SMCG14AHE3/57T 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