








	<h2 style="color: red;">SMCG160AHE3/9AT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMCG160AHE3/9AT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 160V 259V DO215AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMCG160AHE3/9AT.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	SMCG160AHE3/9AT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 160V 259V DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	160V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	259V
Spannung - Aufteilung (min.)	178V
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	30 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	5.8A
Kapazität @ Frequenz	-
Basisteilenummer	SMCG
Anwendungen	Automotive

SMCG160AHE3/9AT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCG160AHE3/9AT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCG160AHE3/9AT 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 SMCG160AHE3/9AT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMCG160A-E3/57T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 160V 259V DO215AB</p>	 <p><b>SMCG160AHE3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 160VWM 259VC SMC</p>	 <p><b>SMCG160AHE3/57T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 160V 259V DO215AB</p>	 <p><b>SMCG160CA-E3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 160VWM 259VC SMC</p>
 <p><b>SMCG160A-E3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 160VWM 259VC SMC</p>	 <p><b>SMCG160AHE3/57T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 160VWM 259VC SMC</p>	 <p><b>SMCG160A-E3/9AT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 160V 259V DO215AB</p>	 <p><b>SMCG160CA-E3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 160VWM 259VC SMC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMCG160AHE3/9AT Electro-Films (EFI) / Vishay	SMCG160AHE3/9AT Datenblatt	SMCG160AHE3/9AT-Datenblätter	SMCG160AHE3/9AT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SMCG160AHE3/9AT
SMCG160AHE3/9AT Electronic	SMCG160AHE3/9AT-Komponenten	SMCG160AHE3/9AT-Verteiler	SMCG160AHE3/9AT-Bild	SMCG160AHE3/9AT-Teil
SMCG160AHE3/9AT Preis	SMCG160AHE3/9AT Hersteller	SMCG160AHE3/9AT Bild	SMCG160AHE3/9AT Aktie	SMCG160AHE3/9AT Inventar
SMCG160AHE3/9AT Neu	SMCG160AHE3/9AT Original	SMCG160AHE3/9AT garantiert	SMCG160AHE3/9AT RFQ	SMCG160AHE3/9AT 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