
	<h2>SMCG36C-E3/9AT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMCG36C-E3/9AT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 36V 64.3V DO215AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMCG36C-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	SMCG36C-E3/9AT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 36V 64.3V DO215AB
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	36V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	64.3V
Spannung - Aufteilung (min.)	40V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-215AB (SMCG)
Serie	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)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	23.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Basisteilenummer	SMCG
Anwendungen	General Purpose

SMCG36C-E3/9AT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCG36C-E3/9AT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCG36C-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 SMCG36C-E3/9AT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMCG36CA-HR</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 36VWM 58.1VC SMCG</p>	 <p><b>SMCG36CA-E3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 36VWM 58.1VC SMC</p>	 <p><b>SMCG36AHE3/9AT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 36V 58.1V DO215AB</p>	 <p><b>SMCG36AHE3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 36VWM 58.1VC SMC</p>
 <p><b>SMCG36CA-E3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 36VWM 58.1VC SMC</p>	 <p><b>SMCG36CA-E3/57T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 36VWM 58.1VC SMC</p>	 <p><b>SMCG36C-E3/57T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 36VWM 64.3VC SMC</p>	 <p><b>SMCG36C-E3/57T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 36VWM 64.3VC SMC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMCG36C-E3/9AT Electro-Films (EFI) / SMCG36C-E3/9AT Datenblatt	SMCG36C-E3/9AT-Datenblätter	SMCG36C-E3/9AT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SMCG36C-E3/9AT
SMCG36C-E3/9AT Vishay	SMCG36C-E3/9AT-Komponenten	SMCG36C-E3/9AT-Verteiler	SMCG36C-E3/9AT-Bild
SMCG36C-E3/9AT Electronic	SMCG36C-E3/9AT Hersteller	SMCG36C-E3/9AT Bild	SMCG36C-E3/9AT Aktie
SMCG36C-E3/9AT Preis	SMCG36C-E3/9AT Original	SMCG36C-E3/9AT garantiert	SMCG36C-E3/9AT RFQ
SMCG36C-E3/9AT Neu			SMCG36C-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