

	<h2 style="color: #E67E22;">SMCG75HE3/9AT</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SMCG75HE3/9AT</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 75VWM 134VC SMC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SMCG75HE3/9AT.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SMCG75HE3/9AT</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Semiconductor - Diodes Division</a>
Beschreibung	TVS DIODE 75VWM 134VC SMC
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	75V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	134V
Spannung - Aufteilung (min.)	83.3V
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)	11.2A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

SMCG75HE3/9AT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCG75HE3/9AT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCG75HE3/9AT 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 SMCG75HE3/9AT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMCG78A-E3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 78VWM 126VC SMC</p>	 <p><b>SMCG78A-E3/9AT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 78V 126V DO215AB</p>	 <p><b>SMCG75HE3/9AT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 75V 134V DO215AB</p>	 <p><b>SMCG75CAHE3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 75VWM 121VC SMC</p>
 <p><b>SMCG78A-E3/57T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 78VWM 126VC SMC</p>	 <p><b>SMCG75CAHE3/9AT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 75V 121V DO215AB</p>	 <p><b>SMCG75HE3/57T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 75VWM 134VC SMC</p>	 <p><b>SMCG78A-E3/57T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 78V 126V DO215AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[SMCG75HE3/9AT Vishay / Semiconductor - Diodes Division](#)

[SMCG75HE3/9AT Datenblatt](#)

[SMCG75HE3/9AT-Datenblätter](#)

[SMCG75HE3/9AT PDF](#)

[Vishay / Semiconductor - Diodes Division SMCG75HE3/9AT](#)

[SMCG75HE3/9AT Electronic](#)

[SMCG75HE3/9AT-Komponenten](#)

[SMCG75HE3/9AT-Verteiler](#)

[SMCG75HE3/9AT-Bild](#)

[SMCG75HE3/9AT-Teil](#)

[SMCG75HE3/9AT Preis](#)

[SMCG75HE3/9AT Hersteller](#)

[SMCG75HE3/9AT Bild](#)

[SMCG75HE3/9AT Aktie](#)

[SMCG75HE3/9AT Inventar](#)

[SMCG75HE3/9AT Neu](#)

[SMCG75HE3/9AT Original](#)

[SMCG75HE3/9AT garantiert](#)

[SMCG75HE3/9AT RFQ](#)

[SMCG75HE3/9AT 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