










 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2>SMCG110CA-HR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SMCG110CA-HR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Hamlin / Littelfuse</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 110VWM 177VC SMCG</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMCG110CA-HR.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	<a href="#">SMCG110CA-HR</a>
Hersteller	<a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>
Beschreibung	TVS DIODE 110VWM 177VC SMCG
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	110V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	177V
Spannung - Aufteilung (min.)	122V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-215AB (SMCG)
Serie	SMCG-HR
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-215AB, SMC Gull Wing
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	8.5A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

SMCG110CA-HR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCG110CA-HR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCG110CA-HR Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SMCG110CA-HR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SMCG110CA-E3/57T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 110V 177V DO215AB</p>	 <p><b>SMCG110CAHE3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 110VWM 177VC SMC</p>	 <p><b>SMCG110CA-E3/57T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 110VWM 177VC SMC</p>	 <p><b>SMCG110AHE3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 110VWM 177VC SMC</p>
 <p><b>SMCG110CAHE3/9AT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 110V 177V DO215AB</p>	 <p><b>SMCG110CA-HRA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 110VWM 177VC SMCG</p>	 <p><b>SMCG110CAHE3/57T</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 110VWM 177VC SMC</p>	 <p><b>SMCG110CA-E3/9AT</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 110VWM 177VC SMC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SMCG110CA-HR Hamlin / Littelfuse</a>	<a href="#">SMCG110CA-HR Datenblatt</a>	<a href="#">SMCG110CA-HR-Datenblätter</a>	<a href="#">SMCG110CA-HR PDF</a>	<a href="#">Hamlin / Littelfuse SMCG110CA-HR</a>
<a href="#">SMCG110CA-HR Electronic</a>	<a href="#">SMCG110CA-HR-Komponenten</a>	<a href="#">SMCG110CA-HR-Verteiler</a>	<a href="#">SMCG110CA-HR-Bild</a>	<a href="#">SMCG110CA-HR-Teil</a>
<a href="#">SMCG110CA-HR Preis</a>	<a href="#">SMCG110CA-HR Hersteller</a>	<a href="#">SMCG110CA-HR Bild</a>	<a href="#">SMCG110CA-HR Aktie</a>	<a href="#">SMCG110CA-HR Inventar</a>
<a href="#">SMCG110CA-HR Neu</a>	<a href="#">SMCG110CA-HR Original</a>	<a href="#">SMCG110CA-HR garantiert</a>	<a href="#">SMCG110CA-HR RFQ</a>	<a href="#">SMCG110CA-HR Online bestellen</a>

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