








 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2>C106M1G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C106M1G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> THYRISTOR SCR 4A 600V TO-225AA</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.C106M1G.pdf</a> <a href="#">2.C106M1G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 7507 pcs 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	C106M1G
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	THYRISTOR SCR 4A 600V TO-225AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	7507 pcs Stock
Spannung - EIN-Zustand (Vtm) (Max)	2.2V
Spannung - Aus-Zustand	600V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	800mV
Supplier Device-Gehäuse	TO-225AA
Serie	-
SCR-Typ	Sensitive Gate
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-225AA, TO-126-3
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	4A
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	2.55A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	10µA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	20A @ 60Hz
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	3mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	200µA

C106M1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C106M1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C106M1G 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 C106M1G E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C106PMN</b> Apex Tool Group ARTISAN TAPE 10MM X 6.5M</p>	 <p><b>C106DG</b> Littelfuse Inc. THYRISTOR SCR 4A 400V TO225AA</p>	 <p><b>C106K8JL</b> TE Connectivity Passive Product RES 6.8K OHM 10W 5% AXIAL</p>	 <p><b>C106MG</b> Littelfuse Inc. THYRISTOR SCR 4A 600V TO225AA</p>
 <p><b>C106M1</b> ON Semiconductor THYRISTOR SCR 4A 600V TO-225AA</p>	 <p><b>C106MG/DG</b> ON ON TO-126</p>	 <p><b>C106M</b> HGF C106M HGF</p>	 <p><b>C106D1G</b> Littelfuse Inc. THYRISTOR SCR 4A 400V TO-225AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C106M1G Hamlin / Littelfuse	C106M1G Datenblatt	C106M1G-Datenblätter	C106M1G PDF	Hamlin / Littelfuse C106M1G
C106M1G Electronic	C106M1G-Komponenten	C106M1G-Verteiler	C106M1G-Bild	C106M1G-Teil
C106M1G Preis	C106M1G Hersteller	C106M1G Bild	C106M1G Aktie	C106M1G Inventar
C106M1G Neu	C106M1G Original	C106M1G garantiert	C106M1G RFQ	C106M1G 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