









 <p>Expertise Applied Answers Delivered</p>	<h2>T106B1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: T106B1</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: SCR SENSITIVE GATE 4.0A 200V</p> <hr/> <p>Datenblätter:  T106B1.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	T106B1
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	SCR SENSITIVE GATE 4.0A 200V
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - EIN-Zustand (Vtm) (Max)	2.2V
Spannung - Aus-Zustand	200V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	800mV
Supplier Device-Gehäuse	TO-202
Serie	-
SCR-Typ	Sensitive Gate
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-202 Long Tab
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	4A
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	2.5A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	2µA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	16A, 20A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	5mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	200µA

T106B1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T106B1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T106B1 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 T106B1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>T106DI LITTELFUSE T106DI LITTELFUSE</p>	 <p>T1069 PULSE T1069 PULSE</p>	 <p>T106B11 Littelfuse Inc. SCR SENS 200V 4A TO202</p>	 <p>T106D1 Littelfuse Inc. SCR SENSITIVE GATE 4.0A 400V</p>
 <p>T1068NLT Pulse Electronics Corporation XFRMR 4PORT 1:2CT 1.2MH SMD</p>	 <p>T1069NLS Pulse Electronics Corporation IC CHIP</p>	 <p>T106D4 Littelfuse Inc. SCR SENS 400V 4A TO202</p>	 <p>T1069NLST Pulse Electronics Corporation IC CHIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T106B1 Hamlin / Littelfuse	T106B1 Datenblatt	T106B1-Datenblätter	T106B1 PDF	Hamlin / Littelfuse T106B1
T106B1 Electronic	T106B1-Komponenten	T106B1-Verteiler	T106B1-Bild	T106B1-Teil
T106B1 Preis	T106B1 Hersteller	T106B1 Bild	T106B1 Aktie	T106B1 Inventar
T106B1 Neu	T106B1 Original	T106B1 garantiert	T106B1 RFQ	T106B1 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