









 Expertise Applied   Answers Delivered	<h2 style="color: #E67E22;">T106B11</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> T106B11</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SCR SENS 200V 4A TO202</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T106B11.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen	
Teilenummer	T106B11
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	SCR SENS 200V 4A TO202
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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

T106B11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T106B11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T106B11 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 T106B11 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>T1069NLS</b> Pulse Electronics Corporation IC CHIP	  <b>T1068NLT</b> Pulse Electronics Corporation XFRMR 4PORT 1:2CT 1.2MH SMD	  <b>T106D2</b> Littelfuse Inc. SCR SENS 400V 4A TO202	  <b>T106B1</b> Littelfuse Inc. SCR SENSITIVE GATE 4.0A 200V
  <b>T106DI</b> LITTELFUSE T106DI LITTELFUSE	  <b>T106D1</b> Littelfuse Inc. SCR SENSITIVE GATE 4.0A 400V	  <b>T1069NLST</b> Pulse Electronics Corporation IC CHIP	  <b>T106D4</b> Littelfuse Inc. SCR SENS 400V 4A TO202

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T106B11 Hamlin / Littelfuse	T106B11 Datenblatt	T106B11-Datenblätter	T106B11 PDF	Hamlin / Littelfuse T106B11
T106B11 Electronic	T106B11-Komponenten	T106B11-Verteiler	T106B11-Bild	T106B11-Teil
T106B11 Preis	T106B11 Hersteller	T106B11 Bild	T106B11 Aktie	T106B11 Inventar
T106B11 Neu	T106B11 Original	T106B11 garantiert	T106B11 RFQ	T106B11 Online bestellen