
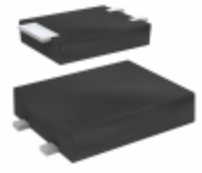

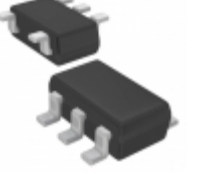



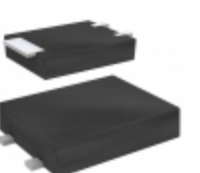
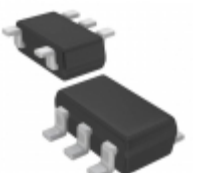
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TS110-8A2</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p>
<p><b>Teil der Beschreibung:</b> SCR HIGH SURGE 1.25A TO92</p>	
<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TS110-8A2.pdf</a></p>	
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	
<p><b>Lagerzustand:</b> 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	TS110-8A2
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	SCR HIGH SURGE 1.25A TO92
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - EIN-Zustand (V <sub>tm</sub> ) (Max)	1.6V
Spannung - Aus-Zustand	800V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	800mV
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
SCR-Typ	Sensitive Gate
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Strom - EIN-Zustand (I <sub>t</sub> (RMS)) (Max)	1.25A
Strom - EIN-Zustand (I <sub>t</sub> (AV)) (max)	800mA
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	1µA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	20A, 21A
Strom - Haltestrom (I <sub>h</sub> ) (Max)	12mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	100µA

TS110-8A2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TS110-8A2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TS110-8A2 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TS110-8A2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TS110-7UF</b> STMicroelectronics SCR SENS 700V 1.25A SMBFLAT-3L</p>	 <p><b>TS1100-100DB</b> Energy Micro (Silicon Labs) DEMO BOARD TS1100-100 OPAMP</p>	 <p><b>TS1100-100EG5T</b> Silicon Labs IC AMP PREC CS 100V SOT23-5</p>	 <p><b>TS110-8A1-AP</b> STMicroelectronics SCR 800V 1.25A 10MA TO-92</p>
 <p><b>TS110-7A1</b> STMicroelectronics SCR SENS 700V 1.25A TO-92</p>	 <p><b>TS110-8A2-AP</b> STMicroelectronics SCR HIGH SURGE 1.25A TO92</p>	 <p><b>TS110-8UF</b> STMicroelectronics SCR HIGH SURGE 1.25A SMB</p>	 <p><b>TS1100-100EG5</b> Silicon Labs IC AMP PREC CS 100V SOT23-5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TS110-8A2 STMicroelectronics	TS110-8A2 Datenblatt	TS110-8A2-Datenblätter	TS110-8A2 PDF	STMicroelectronics TS110-8A2
TS110-8A2 Electronic	TS110-8A2-Komponenten	TS110-8A2-Verteiler	TS110-8A2-Bild	TS110-8A2-Teil
TS110-8A2 Preis	TS110-8A2 Hersteller	TS110-8A2 Bild	TS110-8A2 Aktie	TS110-8A2 Inventar
TS110-8A2 Neu	TS110-8A2 Original	TS110-8A2 garantiert	TS110-8A2 RFQ	TS110-8A2 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