








 life.augmented	<h2>TS110-7A1-AP</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TS110-7A1-AP</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: SCR 700V 1.25A TO92-3</p> <p>Datenblätter:  TS110-7A1-AP.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TS110-7A1-AP
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	SCR 700V 1.25A TO92-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - EIN-Zustand (Vtm) (Max)	1.4V
Spannung - Aus-Zustand	700V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	800mV
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
SCR-Typ	Standard Recovery
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	SCR 700V 1.25A Standard Recovery Through Hole TO-
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	1.25A
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	800mA
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	1µA
Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	25A, 27A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	2mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	100µA

TS110-7A1-AP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TS110-7A1-AP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TS110-7A1-AP STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TS110-7A1-AP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TS10TS Conxall / Switchcraft TS PLUG TO TS PLUG</p>	 <p>TS10P07G D2G TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE RECT 1PHASE 1KV 10A TS-6P</p>	 <p>TS110-8A2-AP STMicroelectronics SCR HIGH SURGE 1.25A TO92</p>	 <p>TS110-7A1 STMicroelectronics SCR SENS 700V 1.25A TO-92</p>
 <p>TS10P07GHD2G TSC (Taiwan Semiconductor) BRIDGE RECT 1PHASE 1KV 10A TS-6P</p>	 <p>TS110-8A1-AP STMicroelectronics SCR 800V 1.25A 10MA TO-92</p>	 <p>TS110-8A1 STMicroelectronics SCR 800V 1.25A 10MA TO-92</p>	 <p>TS110-8A2 STMicroelectronics SCR HIGH SURGE 1.25A TO92</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TS110-7A1-AP STMicroelectronics	TS110-7A1-AP Datenblatt	TS110-7A1-AP-Datenblätter	TS110-7A1-AP PDF	STMicroelectronics TS110-7A1-AP
TS110-7A1-AP Electronic	TS110-7A1-AP-Komponenten	TS110-7A1-AP-Verteiler	TS110-7A1-AP-Bild	TS110-7A1-AP-Teil
TS110-7A1-AP Preis	TS110-7A1-AP Hersteller	TS110-7A1-AP Bild	TS110-7A1-AP Aktie	TS110-7A1-AP Inventar
TS110-7A1-AP Neu	TS110-7A1-AP Original	TS110-7A1-AP garantiert	TS110-7A1-AP RFQ	TS110-7A1-AP 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