









 life.augmented	<h2 style="color: red;">TXN692RG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TXN692RG
	Hersteller / Marke:	STMicroelectronics
	Teil der Beschreibung:	SCR STD 600V 20A 25MA TO-220
Datenblätter:	 TXN692RG.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2360 pcs Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	TXN692RG
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	SCR STD 600V 20A 25MA TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	2360 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	40mA
Spannung - Aus-Zustand	800V
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	25mA
Spannung - EIN-Zustand (Vtm) (Max)	1.4V
Strom - EIN-Zustand (It (AV)) (max)	13A
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	20A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	10µA
Strom - Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	250A, 260A
SCR-Typ	Standard Recovery
Verpackung	Tube

TXN692RG ist neu im Original, Suche TXN692RG Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TXN692RG STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TXN692RG: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>VS-ST1230C16K0P Electro-Films (EFI) / Vishay SCR 1600V 3200A K-PUK</p>	 <p>TXN612RG STMicroelectronics SCR STD 600V 12A 15MA TO-220AB</p>	 <p>TXN1012RG STMicroelectronics SCR 1000V 12A TO220AB</p>	 <p>TXN21125D000002 INTEL TXN21125D000002 INTEL</p>
 <p>16TTS12STRL Electro-Films (EFI) / Vishay SCR PHASE CONT 1200V 16A D2PAK</p>	 <p>T507024044AQ Powerex, Inc. SCR INV STUD 40A 200V TO-94</p>	 <p>TXN692 STMAR TXN692 STMAR</p>	 <p>TXN408GRG STMicroelectronics SCR 400V 8A TO220AB</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ 0201YC681JAT2A	↔ 12105C154JAT2A	↔ 7MBP100KA060	D AAT4250IGV-T1	↔ AUIRS21271STRPBF
⊣ BLF300-S7A	⊛ C2012X7S2A105M125AB	D CAT6243-ADJMT5T3	↔ CM55W5R155M25BT	↔ CSD23381F4
⊛ D758N04T	⊣ DAC7615E	⊛ DG408DJZ	↔ DT92N12LOF	↔ E28F010-120
D EC734203	⊛ FSS203-TL-E	⊣ GP1FAV51TK0F	⊛ GRM1555C1H101GA01J	↔ HA1-5104/883
↔ HMHA2801V	↔ HUF75229P3	⊛ ISL6262CRZ-T	⊣ KST4123MTF	↔ LC3301CW
↔ LT8612EUDE#PBF	↔ MAX6328XR28+	D MJD112-1G	⊛ MSG180G41	⊣ N74F174N
⊛ NTMFS4C55NT1G	D PT8A977BWE	↔ RS07J-M-08	↔ S3B30-18	↔ SBR3U100LP-7
⊣ SI4421DY-T1-E3.	⊛ SL28504BZC-1T	↔ SMAZ30-13-F	↔ ST1200C14K0	↔ STB22NM60N
⊛ STI5517AUBL	⊣ STP10N62K3	⊛ TC7135CPI	D TLE4269G	↔ TPS65270PWPR
↔ TSH110ILT	⊛ TV06B600J-HF	⊣ TXN612RG	⊛ UCC3305N	↔ XRP6141EL-F

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