
 life.augmented	<h2 style="color: orange;">TXN408GRG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TXN408GRG</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: SCR 400V 8A TO220AB</p> <p>Datenblätter:  TXN408GRG.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	TXN408GRG
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	SCR 400V 8A TO220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - EIN-Zustand (V _{tm}) (Max)	1.8V
Spannung - Aus-Zustand	400V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	1.5V
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	-
SCR-Typ	Standard Recovery
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Strom - EIN-Zustand (I _t (RMS)) (Max)	8A
Strom - EIN-Zustand (I _t (AV)) (max)	5A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	10µA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	80A, 84A
Strom - Haltestrom (I _h) (Max)	45mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	25mA

TXN408GRG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TXN408GRG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TXN408GRG STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TXN408GRG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VS-ST230C12C2 Electro-Films (EFI) / Vishay SCR 1200V 780A A-PUK</p>	 <p>TXN1012RG STMicroelectronics SCR 1000V 12A TO220AB</p>	 <p>TXN625RG STMicroelectronics SCR 25A 600V TO-220AB INS</p>	 <p>VS-ST230C16C0L Electro-Films (EFI) / Vishay SCR 1600V 780A A-PUK</p>
 <p>T507124044AQ Powerex Inc. SCR INV STUD 40A 1200V TO-94</p>	 <p>TXN692RG STMicroelectronics SCR STD 600V 20A 25MA TO-220</p>	 <p>TXN21125D000002 INTEL TXN21125D000002 INTEL</p>	 <p>BT258U-600R,127 WeEn Semiconductors THYRISTOR 600V 8A IPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TXN408GRG STMicroelectronics	TXN408GRG Datenblatt	TXN408GRG-Datenblätter	TXN408GRG PDF	STMicroelectronics TXN408GRG
TXN408GRG Electronic	TXN408GRG-Komponenten	TXN408GRG-Verteiler	TXN408GRG-Bild	TXN408GRG-Teil
TXN408GRG Preis	TXN408GRG Hersteller	TXN408GRG Bild	TXN408GRG Aktie	TXN408GRG Inventar
TXN408GRG Neu	TXN408GRG Original	TXN408GRG garantiert	TXN408GRG RFQ	TXN408GRG 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