

 life.augmented	<h2 style="color: red;">TN1625-1000G-TR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TN1625-1000G-TR</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SCR GEN PURPOSE 1000V 16A D2PAK</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TN1625-1000G-TR.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	TN1625-1000G-TR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	SCR GEN PURPOSE 1000V 16A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - EIN-Zustand (V <sub>tm</sub> ) (Max)	1.6V
Spannung - Aus-Zustand	1000V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	1.3V
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	-
SCR-Typ	Standard Recovery
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - EIN-Zustand (I <sub>t</sub> (RMS)) (Max)	16A
Strom - EIN-Zustand (I <sub>t</sub> (AV)) (max)	10A
Aktuelle - Aus-Zustand (Max)	5µA
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	190A, 200A
Strom - Haltestrom (I <sub>h</sub> ) (Max)	40mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	25mA

TN1625-1000G-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TN1625-1000G-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TN1625-1000G-TR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TN1625-1000G-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TN1LS</b> WJ WJ SOT-89</p>	 <p><b>TN1605H-6G-TR</b> STMicroelectronics HIGH TEMPERATURE 16A SCRS</p>	 <p><b>TN1605H-6T</b> STMicroelectronics HIGH TEMPERATURE 16 A SCRS</p>	 <p><b>TN1610H-6FP</b> STMicroelectronics SCR 600V 16A TO-220FPAB</p>
 <p><b>TN1625-1000G</b> ST TN1625-1000G ST</p>	 <p><b>TN1EX</b> WJ WJ SOT-89</p>	 <p><b>TN1610H-6T</b> STMicroelectronics SCR 600V 16A TO-220</p>	 <p><b>TN1LU</b> N/L N/L SOT89</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TN1625-1000G-TR STMicroelectronics	TN1625-1000G-TR Datenblatt	TN1625-1000G-TR-Datenblätter	TN1625-1000G-TR PDF	STMicroelectronics TN1625-1000G-TR
TN1625-1000G-TR Electronic	TN1625-1000G-TR-Komponenten	TN1625-1000G-TR-Verteiler	TN1625-1000G-TR-Bild	TN1625-1000G-TR-Teil
TN1625-1000G-TR Preis	TN1625-1000G-TR Hersteller	TN1625-1000G-TR Bild	TN1625-1000G-TR Aktie	TN1625-1000G-TR Inventar
TN1625-1000G-TR Neu	TN1625-1000G-TR Original	TN1625-1000G-TR garantiert	TN1625-1000G-TR RFQ	TN1625-1000G-TR 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