

 <b>life.augmented</b>	<h2 style="color: #E67E22;">T1035-6G-TR</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">T1035-6G-TR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> AID THYRISTOR TRIAC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">T1035-6G-TR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">T1035-6G-TR</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	AID THYRISTOR TRIAC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Thyristor-triacs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Aus-Zustand	600V
Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max)	1.3V
Triac-Typ	Alternistor - Snubberless
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	Snubberless™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	31 Weeks
...detaillierte Beschreibung...	TRIAC Alternistor - Snubberless 600V 10A Surface
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	10A
Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM)	100A, 105A
Strom - Haltestrom (Ih) (Max)	35mA
Strom - Gate Trigger (IGT) (Max)	35mA
Konfiguration	Single

T1035-6G-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T1035-6G-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T1035-6G-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 T1035-6G-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>T1035H-6T</b> STMicroelectronics TRIAC ALTERNISTOR 600V TO220AB	 <b>T1032T</b> PULSE PULSE MODULE	 <b>T1032A</b> xx xx XX	 <b>T1035H-6G</b> STMicroelectronics TRIAC ALTERNISTOR 600V 10A D2PAK
 <b>T1035-6G</b> STMicroelectronics AID THYRISTOR TRIAC	 <b>T1032</b> PULSE PULSE MODULE	 <b>T1035NL</b> PULSE T1035NL PULSE	 <b>T1035H-6G-TR</b> STMicroelectronics TRIAC ALTERNISTOR 600V 10A D2PAK

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">T1035-6G-TR STMicroelectronics</a>	<a href="#">T1035-6G-TR Datenblatt</a>	<a href="#">T1035-6G-TR-Datenblätter</a>	<a href="#">T1035-6G-TR PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics T1035-6G-TR</a>
<a href="#">T1035-6G-TR Electronic</a>	<a href="#">T1035-6G-TR-Komponenten</a>	<a href="#">T1035-6G-TR-Verteiler</a>	<a href="#">T1035-6G-TR-Bild</a>	<a href="#">T1035-6G-TR-Teil</a>
<a href="#">T1035-6G-TR Preis</a>	<a href="#">T1035-6G-TR Hersteller</a>	<a href="#">T1035-6G-TR Bild</a>	<a href="#">T1035-6G-TR Aktie</a>	<a href="#">T1035-6G-TR Inventar</a>
<a href="#">T1035-6G-TR Neu</a>	<a href="#">T1035-6G-TR Original</a>	<a href="#">T1035-6G-TR garantiert</a>	<a href="#">T1035-6G-TR RFQ</a>	<a href="#">T1035-6G-TR Online bestellen</a>

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