
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: ULQ2003D1013TR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS 7NPN DARL 50V 0.5A 16SO</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ULQ2003D1013TR.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 12548 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>









Spezifikationen

Teilenummer	ULQ2003D1013TR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	TRANS 7NPN DARL 50V 0.5A 16SO
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	12548 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.6V @ 500µA, 350mA
Transistor-Typ	7 NPN Darlington
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	-
Leistung - max	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	1000 @ 350mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	-
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA

ULQ2003D1013TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ULQ2003D1013TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ULQ2003D1013TR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ULQ2003D1013TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 life.augmented	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.
<p>ULQ2003ATDRQ1 SOP3.9 TI TI SOP16-3.9MM</p>	<p>ULQ2003D1 STMicroelectronics TRANS 7NPN DARL 50V 0.5A 16SO</p>	<p>ULQ2003DR TI ULQ2003DR TI</p>	<p>ULQ2003ATPWRQ1 N/A IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16TSSOP</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.
<p>ULQ2003IDRG4SV TI ULQ2003IDRG4SV TI</p>	<p>ULQ2003F ST ULQ2003F ST</p>	<p>ULQ2003ATQDRQ1 TI ULQ2003ATQDRQ1 TI</p>	<p>ULQ2003L ALLEGR ULQ2003L ALLEGR</p>

ULQ2003D1013TR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ULQ2003D1013TR STMicroelectronics	ULQ2003D1013TR Datenblatt	ULQ2003D1013TR-Datenblätter	ULQ2003D1013TR PDF	STMicroelectronics ULQ2003D1013TR
ULQ2003D1013TR Electronic	ULQ2003D1013TR-Komponenten	ULQ2003D1013TR-Verteiler	ULQ2003D1013TR-Bild	ULQ2003D1013TR-Teil
ULQ2003D1013TR Preis	ULQ2003D1013TR Hersteller	ULQ2003D1013TR Bild	ULQ2003D1013TR Aktie	ULQ2003D1013TR Inventar
ULQ2003D1013TR Neu	ULQ2003D1013TR Original	ULQ2003D1013TR garantiert	ULQ2003D1013TR RFQ	ULQ2003D1013TR Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited