

 life.augmented	<p>ULQ2003D1013TRY</p>
	<p>Référence fabricant: ULQ2003D1013TRY</p> <p>Fabricant / Marque: STMicroelectronics</p> <p>Une partie de la description: TRANS 7NPN DARL 50V 0.5A 16SO</p> <p>Feuilles de données:  ULQ2003D1013TRY.pdf</p> <p>Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p>État du stock: New original, 4191 pcs Stock Available.</p> <p>Bateau de: Hong Kong</p> <p>Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




Caractéristiques

Numéro d'article	ULQ2003D1013TRY
Fabricant	STMicroelectronics
La description	TRANS 7NPN DARL 50V 0.5A 16SO
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Transistors -
État de la pièce	4191 pcs Stock
Tension - Collecteur-émetteur disruptif (Max)	50V
Vce Saturation (Max) @ Ib, Ic	1.6V @ 500µA, 350mA
Transistor Type	7 NPN Darlington
Package composant fournisseur	16-SO
Séries	-
Puissance - Max	-
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Température de fonctionnement	150°C (TJ)
Type de montage	Surface Mount
Fréquence - Transition	-
Gain en courant DC (hFE) (Min) @ Ic, Vce	1000 @ 350mA, 2V
Courant - Collecteur Cutoff (Max)	-
Courant - Collecteur (Ic) (max)	500mA

ULQ2003D1013TRY Electronic Components est un original 100% neuf du distributeur YIC, recherchez des fiches techniques ULQ2003D1013TRY, PDF, inventaire chez Y-IC.com en ligne, commandez ULQ2003D1013TRY STMicroelectronics avec garantie et confiance. Expédier par DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Supporte les paiements avec transfert télégraphique (T / T) ou PayPal.

RFQ ULQ2003D1013TRY Email: Info@Y-IC.com

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>ULQ2003L ALLEGR ULQ2003L ALLEGR</p>	 <p>ULQ2003DR TI ULQ2003DR TI</p>	 <p>ULQ2003IDRG4SV TI ULQ2003IDRG4SV TI</p>	 <p>ULQ2003D ST ULQ2003D ST</p>
 <p>ULQ2003ATQDRQ1 TI ULQ2003ATQDRQ1 TI</p>	 <p>ULQ2003ATPWRQ1 N/A IC PWR RELAY 7NPN 1:1 16TSSOP</p>	 <p>ULQ2003F ST ULQ2003F ST</p>	 <p>ULQ2003LTR ALLEGROPb ULQ2003LTR ALLEGROPb</p>

ULQ2003D1013TRY Mots-clés

Plus

ULQ2003D1013TRY	Fiche technique ULQ2003D1013TRY	Fiches techniques ULQ2003D1013TRY	ULQ2003D1013TRY PDF	STMicroelectronics ULQ2003D1013TRY
STMicroelectronics	ULQ2003D1013TRY électronique	Composants ULQ2003D1013TRY	Distributeur ULQ2003D1013TRY	ULQ2003D1013TRY Image
Partie ULQ2003D1013TRY	Prix ULQ2003D1013TRY	ULQ2003D1013TRY Fabricant	ULQ2003D1013TRY Photo	Action ULQ2003D1013TRY
ULQ2003D1013TRY Inventaire	ULQ2003D1013TRY Nouveau	ULQ2003D1013TRY Original	ULQ2003D1013TRY garanti	ULQ2003D1013TRY RFQ
ULQ2003D1013TRY Commande en ligne				

Contact us: Info@Y-IC.com

AJOUTER: Unité A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited