

TL16C752CIPFBRQ1	
Numéro d'article	TL16C752CIPFBRQ1
Fabricant	N/A
La description	IC UART DUAL W/64B FIFO 48TQFP
Quantité disponible	2534 pcs in stock
Feuilles de données	
TL16C752CIPFBRQ1 Price	Demande de prix et délai de livraison en ligne or Email us: Info@ariat-tech.com


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de TL16C752CIPFBRQ1			
Référence fabricant	TL16C752CIPFBRQ1	Catégorie	Circuits intégrés (CI)
Fabricant	N/A	La description	IC UART DUAL W/64B FIFO 48TQFP
Paquet / cas	Digi-Reel®	Quantité disponible	2534
Avec commande de modem	Yes	Avec codeur / décodeur IrDA	Yes
Avec False Start Detection Bit	Yes	Avec contrôle auto de flux	Yes
Tension - Alimentation	1.62 V ~ 5.5 V	Package composant fournisseur	48-TQFP (7x7)
Séries	Automotive, AEC-Q100	Protocole	RS485
Emballage	Original-Reel®	Package / Boîte	48-TQFP
Autres noms	296-43245-6	Nombre de canaux	2, DUART
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	2 (1 Year)
Délai de livraison standard du fabricant	28 Weeks	Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Caractéristiques	-	FIFO	64 Byte
Taux de données (Max)	3Mbps		

TL16C752CIPFBRQ1 2534 pcs Nouveau et original en stock, Trouver TL16C752CIPFBRQ1 Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez TL16C752CIPFBRQ1 avec garantie et confiance. RFQ TL16C752CIPFBRQ1: Info@Ariat-Tech.com

Pièces connexes TL16C752CIPFBRQ1				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Quantité
	TL16C752CIPFBRQ1	IC DUAL UART W/64B FIFO 48TQFP	N/A	2534 pcs
	TL16C752DPFBR	IC UART DUAL 64 BYTE 48TQFP	N/A	2588 pcs
	TL16C752CPFBR	IC DUAL UART W/64B FIFO 48-TQFP	N/A	2621 pcs
	TL16C752CRHBR	IC DUAL UART W/64B FIFO 32-QFN	N/A	2574 pcs
	TL16C752CIRHBRG4	IC DUAL UART W/64B FIFO 32-QFN	N/A	2639 pcs
	TL16C752B	TL16C752B TI	N/A	2544 pcs
	TL16C752BPT	IC DUAL 3.3V UART 48-LQFP	N/A	2655 pcs
	TL16C752DPFBRQ1	IC UART DUAL 64 BYTE 48TQFP	N/A	2557 pcs
	TL16C754BFN	IC QUAD UART 64BYTE FIFO 68-PLCC	N/A	2597 pcs
	TL16C752BPTREP	IC DUAL UART W/FIFO 3.3V 48-LQFP	N/A	2695 pcs
	TL16C7528	TL16C7528 TI	N/A	2695 pcs
	TL16C752CIPFBR	IC DUAL UART W/64B FIFO 48TQFP	N/A	2627 pcs
	TL16C752BPTRG4	IC DUAL UART 3.3V W/FIFO 48-LQFP	N/A	2631 pcs
	TL16C752CRHBT	TL16C752CRHBT TI	N/A	2536 pcs
	TL16C754BFNG4	IC QUAD UART 64BYTE FIFO 68-PLCC	N/A	2627 pcs
	TL16C752BPTR	IC DUAL UART 3.3V W/FIFO 48-LQFP	N/A	5000 pcs
	TL16C752BPTG4	IC DUAL UART 3.3V W/FIFO 48-LQFP	N/A	2611 pcs
	TL16C752CIRHBR	IC DUAL UART W/64B FIFO 32-QFN	N/A	2655 pcs
	TL16C752BLPTREP	IC DUAL UART W/FIFO 3.3V 48-LQFP	N/A	2538 pcs
	TL16C752CIPFB	IC DUAL UART W/64B FIFO 48-TQFP	N/A	2585 pcs

Action TL16C752CIPFBRQ1	Prix TL16C752CIPFBRQ1	TL16C752CIPFBRQ1 Electronique	Composants TL16C752CIPFBRQ1
TL16C752CIPFBRQ1 Inventaire	TL16C752CIPFBRQ1 Digikey	Fournisseur TL16C752CIPFBRQ1	Commandez TL16C752CIPFBRQ1 en ligne
Demande TL16C752CIPFBRQ1	TL16C752CIPFBRQ1 Image	TL16C752CIPFBRQ1 Photo	TL16C752CIPFBRQ1 PDF
TL16C752CIPFBRQ1 Fiche technique	Télécharger la fiche technique TL16C752CIPFBRQ1	Fabricant	

Distributeur de composants électroniques - IC Chips & Fournisseur de modules IGBT.

RFQ Email: Info@ariat-tech.com Site Internet: <https://www.ariat-tech.com>

Avis de droit d'auteur © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tous les droits sont réservés.