

TL16C752CIPFBRQ1	
Numero di parte	TL16C752CIPFBRQ1
fabbricante	N/A
Descrizione	IC UART DUAL W/64B FIFO 48TQFP
quantità disponibile	2534 pcs in stock
Schede tecniche	
TL16C752CIPFBRQ1 Price	Richiedi prezzo e tempi di consegna online or Email us: Info@ariat-tech.com


[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

Informazioni tecniche di TL16C752CIPFBRQ1			
codice articolo del costruttore	TL16C752CIPFBRQ1	Categoria	Circuiti integrati (CI)
fabbricante	N/A	Descrizione	IC UART DUAL W/64B FIFO 48TQFP
Pacchetto / caso	Digi-Reel®	quantità disponibile	2534
Con il controllo del modem	Yes	Con codificatore / decodificatore IrDA	Yes
Con rilevazione bit di falso avvio	Yes	Con controllo automatico del flusso	Yes
Tensione di alimentazione -	1.62 V ~ 5.5 V	Contenitore dispositivo fornitore	48-TQFP (7x7)
Serie	Automotive, AEC-Q100	Protocollo	RS485
imballaggio	Original-Reel®	Contenitore / involucro	48-TQFP
Altri nomi	296-43245-6	Numero di canali	2, DUART
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	2 (1 Year)
Produttore tempi di consegna standard	28 Weeks	Stato senza piombo / Stato RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Caratteristiche	-	FIFO di	64 Byte
Tasso di dati (massimo)	3Mbps		

TL16C752CIPFBRQ1 2534 pezzi Nuovo e originale in magazzino, trova TL16C752CIPFBRQ1 Stock, scheda tecnica, PDF, inventario presso Ariat-Tech .com online, ordina TL16C752CIPFBRQ1 con garanzia e garanzia. RFQ TL16C752CIPFBRQ1: Info@Ariat-Tech.com

Parti correlate per TL16C752CIPFBRQ1				
Immagine	Numero di parte	Descrizione	fabbricante	Quantità
	TL16C752CPFBR	IC DUAL UART W/64B FIFO 48TQFP	N/A	2627 pcs
	TL16C752DPFBR	IC UART DUAL 64 BYTE 48TQFP	N/A	2588 pcs
	TL16C752CPFB	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

Azione TL16C752CIPFBRQ1	Prezzo TL16C752CIPFBRQ1	Elettronica TL16C752CIPFBRQ1	Componenti TL16C752CIPFBRQ1
Inventario TL16C752CIPFBRQ1	TL16C752CIPFBRQ1 Digikey	Fornitore TL16C752CIPFBRQ1	Ordina TL16C752CIPFBRQ1 online
Inchiesta TL16C752CIPFBRQ1	Immagine TL16C752CIPFBRQ1	Immagine TL16C752CIPFBRQ1	TL16C752CIPFBRQ1 PDF
Datasheet TL16C752CIPFBRQ1	Scarica la scheda tecnica TL16C752CIPFBRQ1	Produttore	

Distributore componenti elettronici - Chip IC & Fornitore di moduli IGBT.

Email RFQ: Info@ariat-tech.com Sito web: <https://www.ariat-tech.com>

Avviso sul copyright © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tutti i diritti riservati.