

TL16C752CIPFBRQ1	
Número de pieza	TL16C752CIPFBRQ1
Fabricante	N/A
Descripción	IC UART DUAL W/64B FIFO 48TQFP
cantidad disponible	2534 pcs in stock
Hojas de datos	
TL16C752CIPFBRQ1 Price	Solicitar precio y tiempo de entrega en línea or Email us: Info@ariat-tech.com


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)
Información técnica de TL16C752CIPFBRQ1

Número de pieza del fabricante	TL16C752CIPFBRQ1	Categoría	Circuitos integrados (CI)
Fabricante	N/A	Descripción	IC UART DUAL W/64B FIFO 48TQFP
Paquete / caja	Digi-Reel®	cantidad disponible	2534
Con el Control de Módem	Yes	Con IrDA codificador / decodificador	Yes
Con Salida nula detección de bits	Yes	Con control de flujo automático	Yes
Suministro de voltaje	1.62 V ~ 5.5 V	Paquete del dispositivo	48-TQFP (7x7)
Serie	Automotive, AEC-Q100	Protocolo	RS485
embalaje	Original-Reel®	Paquete / Cubierta	48-TQFP
Otros nombres	296-43245-6	número de canales	2, DUART
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	2 (1 Year)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	28 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Características	-	FIFO de	64 Byte
Velocidad de datos (máx.)	3Mbps		

PC TL16C752CIPFBRQ1 2534 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario TL16C752CIPFBRQ1, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene TL16C752CIPFBRQ1 con garantía y confianza. RFQ TL16C752CIPFBRQ1: Info@Ariat-Tech.com

Partes relacionadas para TL16C752CIPFBRQ1

Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	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

TL16C752CIPFBRQ1 Acciones	Precio TL16C752CIPFBRQ1	TL16C752CIPFBRQ1 Electrónica	Componentes TL16C752CIPFBRQ1
Inventario TL16C752CIPFBRQ1	TL16C752CIPFBRQ1 Digikey	Proveedor TL16C752CIPFBRQ1	Orden TL16C752CIPFBRQ1 en línea
Consulta TL16C752CIPFBRQ1	Imagen TL16C752CIPFBRQ1	TL16C752CIPFBRQ1 Picture	TL16C752CIPFBRQ1 PDF
Hoja de datos TL16C752CIPFBRQ1	Descargar la hoja de datos de TL16C752CIPFBRQ1	Fabricante	

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

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

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.