

TL16C752DPFBRQ1	
Teilenummer	TL16C752DPFBRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC UART DUAL 64 BYTE 48TQFP
Verfügbare Menge	2557 pcs in stock
Datenblätter	
TL16C752DPFBRQ1 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)
Technische Information von TL16C752DPFBRQ1

Hersteller-Teilenummer	TL16C752DPFBRQ1	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	N/A	Beschreibung	IC UART DUAL 64 BYTE 48TQFP
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	2557
Mit Modem-Steuerung	Yes	Mit IrDA-Encoder / Decoder	Yes
Mit Erkennung eines falschen Startbits	Yes	Mit Auto-Flusssteuerung	Yes
Spannungsversorgung	1.62 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	48-TQFP (7x7)
Serie	Automotive, AEC-Q100	Protokoll	RS485
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	48-TQFP
Andere Namen	296-44184-2 TL16C752DPFBRQ1-ND	Anzahl der Kanäle	2, DUART
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	Internal Oscillator, Timer/Counter	FIFOs	64 Byte
Datenrate (Max)	3Mbps		

TL16C752DPFBRQ1 2557 pcs Neu und original auf Lager, TL16C752DPFBRQ1-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, TL16C752DPFBRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage TL16C752DPFBRQ1: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für TL16C752DPFBRQ1

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	TL16CFM405PH	TL16CFM405PH TI	N/A	2663 pcs
	TL16C754BPNR	IC QUAD UART 64BYTE FIFO 80-LQFP	N/A	2599 pcs
	TL16CFM405APHR	TL16CFM405APHR TI	N/A	2643 pcs
	TL16C752CIPFB	IC DUAL UART W/64B FIFO 48-TQFP	N/A	2585 pcs
	TL16C752CPFBR	IC DUAL UART W/64B FIFO 48TQFP	N/A	2627 pcs
	TL16C754BFN	IC QUAD UART 64BYTE FIFO 68-PLCC	N/A	2597 pcs
	TL16C752CIRHBR	IC DUAL UART W/64B FIFO 32-QFN	N/A	2655 pcs
	TL16C754CPN	TL16C754CPN TI	N/A	2550 pcs
	TL16C752CIPFBR	IC DUAL UART W/64B FIFO 48TQFP	N/A	2627 pcs
	TL16C752CRHBR	IC DUAL UART W/64B FIFO 32-QFN	N/A	2574 pcs
	TL16C752CRHBT	TL16C752CRHBT TI	N/A	2536 pcs
	TL16C754BPNG4	IC QUAD UART 64BYTE FIFO 80-LQFP	N/A	2610 pcs
	TL16C754BPNRG4	IC QUAD UART 64BYTE FIFO 80-LQFP	N/A	2652 pcs
	TL16C752DPFBR	IC UART DUAL 64 BYTE 48TQFP	N/A	2588 pcs
	TL16C754BFNG4	IC QUAD UART 64BYTE FIFO 68-PLCC	N/A	2627 pcs
	TL16C754FN	IC QUAD UART 64BYTE FIFO 68PLCC	N/A	2655 pcs
	TL16C752CPFBB	IC DUAL UART W/64B FIFO 48-TQFP	N/A	2621 pcs
	TL16C752CIPFBRQ1	IC UART DUAL W/64B FIFO 48TQFP	N/A	2534 pcs
	TL16C754BPN	IC QUAD UART W/FIFO 80-LQFP	N/A	2633 pcs
	TL16C752CIRHBRG4	IC DUAL UART W/64B FIFO 32-QFN	N/A	2639 pcs

TL16C752DPFBRQ1-Lager	TL16C752DPFBRQ1 Preis	TL16C752DPFBRQ1-Elektronik	TL16C752DPFBRQ1-Komponenten
TL16C752DPFBRQ1 Inventar	TL16C752DPFBRQ1 Digikey	Lieferant TL16C752DPFBRQ1	TL16C752DPFBRQ1 online bestellen
Anfrage TL16C752DPFBRQ1	TL16C752DPFBRQ1-Bild	TL16C752DPFBRQ1 Bild	TL16C752DPFBRQ1 PDF
TL16C752DPFBRQ1 Datenblatt	TL16C752DPFBRQ1 Datenblatt herunterladen	Hersteller	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.