

XR16M2752IJ44-F	
Teilenummer	XR16M2752IJ44-F
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC UART FIFO 64B DUAL 44PLCC
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
XR16M2752IJ44-F Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)
Technische Information von XR16M2752IJ44-F

Hersteller-Teilenummer	XR16M2752IJ44-F	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Exar Corporation	Beschreibung	IC UART FIFO 64B DUAL 44PLCC
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	500
Mit Modem-Steuerung	Yes	Mit IrDA-Encoder / Decoder	Yes
Mit Erkennung eines falschen Startbits	Yes	Mit Auto-Flusssteuerung	Yes
Spannungsversorgung	1.62 V ~ 3.63 V	Supplier Device-Gehäuse	44-PLCC (16.58x16.58)
Serie	-	Protokoll	RS232, RS485
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	44-LCC (J-Lead)
Anzahl der Kanäle	2, DUART	Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	Internal Oscillator, Timer/Counter	FIFOs	64 Byte
Datenrate (Max)	8Mbps		

XR16M2752IJ44-F 500 pcs Neu und original auf Lager, XR16M2752IJ44-F-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, XR16M2752IJ44-F Exar Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage XR16M2752IJ44-F: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für XR16M2752IJ44-F

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	XR16M2752IJ-0B-EB	EVAL BOARD FOR M2752-B 44PLCC	Exar Corporation	500 pcs
	XR16M554IJ-0A-EVB	EVAL BOARD FOR XR16M554-A 68PLCC	Exar Corporation	500 pcs
	XR16M2751IM-0A-EB	EVAL BOARD FOR M2751-A 48TQFP	Exar Corporation	500 pcs
	XR16M2751IM48-F	IC UART FIFO 64B DUAL 48TQFP	Exar Corporation	1523 pcs
	XR16M554DIV64-F	IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP	Exar Corporation	466 pcs
	XR16M2750IM48TR-F	IC DUART 1.62 - 3.63V 48TQFP	Exar Corporation	15000 pcs
	XR16M2752IJ-0A-EB	EVAL BOARD FOR M2752-A 44PLCC	Exar Corporation	500 pcs
	XR16M554DIV-0A-EVB	EVAL BOARD FOR XR16M554DA 64LQFP	Exar Corporation	500 pcs
	XR16M554IJ-0B-EVB	EVAL BOARD FOR XR16M554-B 68PLCC	Exar Corporation	500 pcs
	XR16M2750IM48-F	IC UART FIFO 64B DUAL 48TQFP	Exar Corporation	5 pcs
	XR16M554IJ68-F	IC UART FIFO 16B QUAD 68PLCC	Exar Corporation	2500 pcs
	XR16M554DIV64TR-F	IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP	Exar Corporation	500 pcs
	XR16M2752IL-0B-EB	EVAL BOARD FOR M2752-B 32QFN	Exar Corporation	500 pcs
	XR16M2750IM-0A-EB	EVAL BOARD FOR M2750-A 48TQFP	Exar Corporation	500 pcs
	XR16M2751IM48TR-F	IC DUART 1.62 - 3.63V 48TQFP	Exar Corporation	500 pcs
	XR16M2752IL-0A-EB	EVAL BOARD FOR M2752-A 32QFN	Exar Corporation	500 pcs
	XR16M554DIV-0B-EVB	EVAL BOARD FOR XR16M554DB 64LQFP	Exar Corporation	500 pcs
	XR16M2751IM-0B-EB	EVAL BOARD FOR M2751-B 48TQFP	Exar Corporation	500 pcs
	XR16M2752IL32-F	IC UART FIFO 64B DUAL 32QFN	Exar Corporation	500 pcs
	XR16M2750IM-0B-EB	EVAL BOARD FOR M2750-A 48TQFP	Exar Corporation	500 pcs

XR16M2752IJ44-F-Lager	XR16M2752IJ44-F Preis	XR16M2752IJ44-F-Elektronik	XR16M2752IJ44-F-Komponenten
XR16M2752IJ44-F Inventar	XR16M2752IJ44-F Digikey	Lieferant XR16M2752IJ44-F	XR16M2752IJ44-F online bestellen
Anfrage XR16M2752IJ44-F	XR16M2752IJ44-F-Bild	XR16M2752IJ44-F Bild	XR16M2752IJ44-F PDF
XR16M2752IJ44-F Datenblatt	XR16M2752IJ44-F Datenblatt herunterladen	Hersteller Exar Corporation	

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.