



**XR16C854CQ-F**

Fabricante Número de pieza:	XR16C854CQ-F
Fabricante / Marca	Exar Corporation
Parte de la descripción:	IC UART FIFO 128B QUAD 100QFP
Hojas de datos:	XR16C854CQ-F.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**XR16C854CQ-F** 100% Nuevo Original 1600 pzas en stock, Encuentre el precio XR16C854CQ-F, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre XR16C854CQ-F Exar Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ XR16C854CQ-F: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de XR16C854CQ-F.

Número de pieza	XR16C854CQ-F	Fabricante / Marca	Exar Corporation
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Paquete / Cubierta	100-BQFP	embalaje	Tray
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	100-QFP (14x20)
Características	Internal Oscillator, Timer/Counter	número de canales	4, QUART
Suministro de voltaje	2.97 V ~ 5.5 V	Protocolo	RS232, RS485
Velocidad de datos (máx.)	2Mbps	FIFO de	128 Byte
Con control de flujo automático	Yes	Con IrDA codificador / decodificador	Yes
Con Salida nula detección de bits	Yes	Con el Control de Módem	Yes
Otros nombres	1016-1447 1016-1447-ND 1016-1654 XR16C854CQ-F-ND XR16C854CQF	Cantidad de stock	1600 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Interfaz-UARTs (transmisor asincrónico universal d	Descripción	IC UART FIFO 128B QUAD 100QFP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con XR16C854CQ-F

Exar Corporation XR16C854CQ-F	Parte XR16C854CQ-F	Precio XR16C854CQ-F	Distribuidor XR16C854CQ-F
Técnico XR16C854CQ-F	XR16C854CQ-F Stock	Inventario XR16C854CQ-F	Proveedor XR16C854CQ-F
XR16C854CQ-F pedido en línea	Consulta XR16C854CQ-F	Imagen XR16C854CQ-F	Imagen XR16C854CQ-F
XR16C854CQ-F pdf	Hoja de datos XR16C854CQ-F	Hoja de datos XR16C854CQ-F	Hoja de datos pdf XR16C854CQ-F
Descargar la ficha técnica de XR16C854CQ-F	Exar Corporation Fabricante	Exar Corporation XR16C854CQ-F	

También te puede interesar:

 <b>XR16L2550IM-F</b> Descripción: IC UART FIFO 16B DUAL 48TQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 7300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XR16L2550</b> Descripción: XR16L2550 XICOR QFN-32 Fabricantes: XICOR En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XR16C2850IM</b> Descripción: XR16C2850IM EXAR TQFP48 Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>XR16C2550IM-F</b> Descripción: IC UART FIFO 16B DUAL 48TQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XR16L2551IL</b> Descripción: IC UART FIFO 16B DUAL 32QFN Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XR16L2550IL-F</b> Descripción: IC UART FIFO 16B DUAL 32QFN Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 4100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>XR16L2551IM-F</b> Descripción: IC UART FIFO 16B DUAL 48TQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XR16C850JTR-F</b> Descripción: IC UART FIFO 128B 44PLCC Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XR16C850CMTR-F</b> Descripción: IC UART FIFO 128B 48TQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>XR16C2852CJTR-F</b> Descripción: IC UART FIFO 128B 44PLCC Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XR16C850J-F</b> Descripción: IC UART FIFO 128B 44PLCC Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XR16C2850CM-F</b> Descripción: IC UART FIFO 128B DUAL 48TQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>XR16C854DIVTR-F</b> Descripción: IC UART FIFO 128B QUAD 64LQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XR16C2850J</b> Descripción: XR16C2850J EXAR PLCC44 Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XR16C2852CJ-F</b> Descripción: IC UART FIFO 128B 44PLCC Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>XR16C864IQ</b> Descripción: XR16C864IQ EXAR QFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XR16L2551IM</b> Descripción: XR16L2551IM EXAR QFP-48 Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XR16C2850IM-F</b> Descripción: IC UART FIFO 128B DUAL 48TQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>XR16C2850CM</b> Descripción: XR16C2850CM EXAR QFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XR16C864IQ-F</b> Descripción: IC UART FIFO 128B QUAD 100QFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XR16C850CM-F</b> Descripción: IC UART FIFO 128B 48TQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>XR16C2550IM</b> Descripción: XR16C2550IM EXAR QFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XR16L2552IJ</b> Descripción: XR16L2552IJ EXAR PLCC-44 Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XR16L2550IM</b> Descripción: XR16L2550IM EXAR QFP-48 Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>XR16L2551IL-F</b> Descripción: IC UART FIFO 16B DUAL 32QFN Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XR16L2550IMTR-F</b> Descripción: IC UART FIFO 16B DUAL 48TQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XR16L2552IJ-F</b> Descripción: IC UART FIFO 16B DUAL 44PLCC Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>XR16C2850CJ-F</b> Descripción: IC UART FIFO 128B 44PLCC Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XR16C854IQ-F</b> Descripción: IC UART FIFO 128B QUAD 100QFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XR16C2852CJ</b> Descripción: XR16C2852CJ EXAR PLCC44 Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong