



**XR16M890IL40-F**

Fabricante Número de pieza:	XR16M890IL40-F
Fabricante / Marca	Exar Corporation
Parte de la descripción:	IC UART I2C/SPI 128 BYTE 40QFN
Hojas de datos:	XR16M890IL40-F(1).pdf XR16M890IL40-F(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

XR16M890IL40-F 100% Nuevo Original 700 pzas en stock, Encuentre el precio XR16M890IL40-F, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre XR16M890IL40-F Exar Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ XR16M890IL40-F: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de XR16M890IL40-F.

Número de pieza	XR16M890IL40-F	Fabricante / Marca	Exar Corporation
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	2A (4 Weeks)
Paquete / Cubierta	40-VFQFN Exposed Pad	embalaje	Tray
Paquete del dispositivo	40-QFN (6x6)	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	RS232, RS485 Controller UART Interface 40-QFN (6x6)	Suministro de corriente	4mA
Interfaz	UART	Suministro de voltaje	1.62 V ~ 3.63 V
normas	-	Función	Controller
Protocolo	RS232, RS485	Otros nombres	1016-1387
Cantidad de stock	700 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICs) &gt; Controladores de interfaz</a>
Descripción	IC UART I2C/SPI 128 BYTE 40QFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con XR16M890IL40-F

Exar Corporation XR16M890IL40-F	Parte XR16M890IL40-F	Precio XR16M890IL40-F	Distribuidor XR16M890IL40-F
Técnico XR16M890IL40-F	XR16M890IL40-F Stock	Inventario XR16M890IL40-F	Proveedor XR16M890IL40-F
XR16M890IL40-F pedido en línea	Consulta XR16M890IL40-F	Imagen XR16M890IL40-F	Imagen XR16M890IL40-F
XR16M890IL40-F pdf	Hoja de datos XR16M890IL40-F	Hoja de datos XR16M890IL40-F	Hoja de datos pdf XR16M890IL40-F
Descargar la ficha técnica de XR16M890IL40-F	Exar Corporation Fabricante	Exar Corporation XR16M890IL40-F	

También te puede interesar:

<p><b>XR16V554DIV</b> Descripción: XR16V554DIV EXAR EXAR Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR16V2550IL</b> Descripción: XR16V2550IL EXAR QFN32 Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR16V2550IM-F</b> Descripción: IC UART FIFO 16B 48TQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XR16V554DIV-F</b> Descripción: IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 4800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR16M890IL32-F</b> Descripción: IC UART TXRX 128 BYTE 32QFN Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR16M681L32-F</b> Descripción: IC UART FIFO 64B 32QFN Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XR16M780IM48-F</b> Descripción: IC UART FIFO 64B 48TQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR16V2550IL-F</b> Descripción: IC UART FIFO 16B DUAL 32QFN Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR16V2751IM-F</b> Descripción: IC UART FIFO 64B DUAL 48TQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XR16M654IV64-F</b> Descripción: IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR16M781L32-F</b> Descripción: IC UART FIFO 64B 32QFN Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR16M752IM48</b> Descripción: XR16M752IM48 EXAR TQFP48 Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XR16V554IV</b> Descripción: XR16V554IV EXAR QFP64 Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR16M654IL48-F</b> Descripción: IC UART FIFO 64B QUAD 48QFN Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 10200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR16M681B25-F</b> Descripción: IC UART FIFO 64B 25BGA Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XR16V2750IM-F</b> Descripción: IC UART FIFO 64B DUAL 48TQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR16M752IM48TR-F</b> Descripción: IC UART FIFO 34B DUAL 48TQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR16V554IJTR-F</b> Descripción: IC UART QUAD 2.25V - 3.6V 68PLCC Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XR16M654IV80-F</b> Descripción: IC UART FIFO 64B QUAD 80LQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR16V2652IL-F</b> Descripción: IC UART FIFO 32B DUAL 32QFN Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR16M752IM48-F</b> Descripción: IC UART FIFO 34B DUAL 48TQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XR16M752IL32-F</b> Descripción: IC UART FIFO 64B DUAL 32QFN Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR16V2750IL-F</b> Descripción: IC UART FIFO 64B DUAL 32QFN Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR16M890IM48-F</b> Descripción: IC UART TXRX 128 BYTE 48TQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XR16V2750IM-F-ND</b> Descripción: XR16V2750IM-F-ND EXAR QFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR16M890IL32TR-F</b> Descripción: IC UART TXRX 128 BYTE 32QFN Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR16M781B25-F</b> Descripción: IC UART FIFO 64B 25BGA Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XR16V554IL-F</b> Descripción: IC UART FIFO 16B QUAD 48QFN Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR16V2550ILTR-F</b> Descripción: IC UART FIFO 16B DUAL 32QFN Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR16M770IL24TR-F</b> Descripción: IC UART FIFO 64B 24QFN Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**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