



**ST16C550IQ48-F**

Fabricante Número de pieza:	ST16C550IQ48-F
Fabricante / Marca	Exar Corporation
Parte de la descripción:	IC UART FIFO 16B SGL 48TQFP
Hojas de datos:	ST16C550IQ48-F.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

ST16C550IQ48-F 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio ST16C550IQ48-F, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre ST16C550IQ48-F Exar Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ ST16C550IQ48-F: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































Las especificaciones de ST16C550IQ48-F.

Número de pieza	ST16C550IQ48-F	Fabricante / Marca	Exar Corporation
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Paquete / Cubierta	48-TQFP	embalaje	Tray
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	48-TQFP (7x7)
Características	Timer/Counter	número de canales	1, UART
Suministro de voltaje	2.97 V ~ 5.5 V	Protocolo	-
Velocidad de datos (máx.)	1.5Mbps	FIFO de	16 Byte
Con control de flujo automático	-	Con IrDA codificador / decodificador	-
Con Salida nula detección de bits	Yes	Con el Control de Módem	Yes
Otros nombres	1016-1262 ST16C550IQ48F	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Interfaz-UARTs (transmisor asincrónico universal d</a>	Descripción	IC UART FIFO 16B SGL 48TQFP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con ST16C550IQ48-F

Exar Corporation ST16C550IQ48-F	Parte ST16C550IQ48-F	Precio ST16C550IQ48-F	Distribuidor ST16C550IQ48-F
Técnico ST16C550IQ48-F	ST16C550IQ48-F Stock	Inventario ST16C550IQ48-F	Proveedor ST16C550IQ48-F
ST16C550IQ48-F pedido en línea	Consulta ST16C550IQ48-F	Imagen ST16C550IQ48-F	Imagen ST16C550IQ48-F
ST16C550IQ48-F pdf	Hoja de datos ST16C550IQ48-F	Hoja de datos ST16C550IQ48-F	Hoja de datos pdf ST16C550IQ48-F
Descargar la ficha técnica de ST16C550IQ48-F	Exar Corporation Fabricante	Exar Corporation ST16C550IQ48-F	

También te puede interesar:

 <p><b>ST16C550IJ44</b> Descripción: ST16C550IJ44 XP PLCC Fabricantes: XP En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ST16C550IJ44-F</b> Descripción: IC UART FIFO 16B SGL 44PLCC Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ST16C552ACJ68TR-F</b> Descripción: IC UART FIFO 16B DUAL 68PLCC Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>ST16C550CQ48TR-F</b> Descripción: IC UART FIFO 16B SGL 48TQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ST16C550CQ</b> Descripción: ST16C550CQ XR QFP Fabricantes: XR En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ST16C552ACJ68</b> Descripción: ST16C552ACJ68 EXAR PLCC Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>ST16C552CJ</b> Descripción: ST16C552CJ EXAR PLCC Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ST16C550CP</b> Descripción: ST16C550CP EXAR DIP40 Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ST16C550CP40-F</b> Descripción: IC UART 40DIP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>ST16C552DCJ</b> Descripción: ST16C552DCJ EXAR PLCC Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ST16C550CQ48-F</b> Descripción: IC UART FIFO 16B SGL 48TQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ST16C554CQ64</b> Descripción: ST16C554CQ64 XR QFP Fabricantes: XR En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>ST16C550IJ</b> Descripción: ST16C550IJ EXAR PLCC Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ST16C552AIJ68-F</b> Descripción: IC UART FIFO 16B DUAL 68PLCC Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ST16C550IQ</b> Descripción: ST16C550IQ XR PQFP Fabricantes: XR En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>ST16C550OCJ</b> Descripción: ST16C550OCJ EXAR PLCC44 Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ST16C554DCJ</b> Descripción: ST16C554DCJ STC PLCC Fabricantes: STC En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ST16C550IQ48</b> Descripción: ST16C550IQ48 XP QFP48 Fabricantes: XP En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>ST16C554CJ</b> Descripción: ST16C554CJ XR PLCC Fabricantes: XR En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ST16C550CQB</b> Descripción: ST16C550CQB EXAR QFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ST16C550CQ48</b> Descripción: ST16C550CQ48 XTR QFP Fabricantes: XTR En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>ST16C552CJ68-F</b> Descripción: IC UART FIFO PAR 16B DUAL 68PLCC Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ST16C552CJ68</b> Descripción: ST16C552CJ68 STARTECH PLCC68 Fabricantes: STARTECH En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ST16C554DCJ68-F</b> Descripción: IC UART FIFO 16B QUAD 68PLCC Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>ST16C550CJ44TRS180</b> Descripción: ST16C550CJ44TRS180 ST PLCC44 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 29000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ST16C550IP</b> Descripción: ST16C550IP EXAR DIP-40 Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ST16C554DCJ68TR-F</b> Descripción: IC UART FIFO 16B QUAD 68PLCC Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>ST16C554DCJ68</b> Descripción: ST16C554DCJ68 EXAR PLCC Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ST16C554CQ64-F</b> Descripción: IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ST16C550JBC</b> Descripción: ST16C550JBC XP PLCC44 Fabricantes: XP En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> 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