



ST16C654J68-F

Fabricante Número de pieza:	ST16C654J68-F
Fabricante / Marca	Exar Corporation
Parte de la descripción:	IC UART FIFO 64B QUAD 68PLCC
Hojas de datos:	ST16C654J68-F.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

ST16C654J68-F 100% Nuevo Original 3900 pzas en stock, Encuentre el precio ST16C654J68-F, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre ST16C654J68-F Exar Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ ST16C654J68-F: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de ST16C654J68-F.

Número de pieza	ST16C654J68-F	Fabricante / Marca	Exar Corporation
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Paquete / Cubierta	68-LCC (J-Lead)	embalaje	Tube
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	68-PLCC (24.23x24.23)
Características	Internal Oscillator, Timer/Counter	número de canales	4, QUART
Suministro de voltaje	2.97 V ~ 5.5 V	Protocolo	RS232
Velocidad de datos (máx.)	1.5Mbps	FIFO de	64 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	1016-1272 ST16C654J68F	Cantidad de stock	3900 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Interfaz-UARTs (transmisor asincrónico universal d	Descripción	IC UART FIFO 64B QUAD 68PLCC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con ST16C654J68-F

Exar Corporation ST16C654J68-F	Parte ST16C654J68-F	Precio ST16C654J68-F	Distribuidor ST16C654J68-F
Técnico ST16C654J68-F	ST16C654J68-F Stock	Inventario ST16C654J68-F	Proveedor ST16C654J68-F
ST16C654J68-F pedido en línea	Consulta ST16C654J68-F	Imagen ST16C654J68-F	Imagen ST16C654J68-F
ST16C654J68-F pdf	Hoja de datos ST16C654J68-F	Hoja de datos ST16C654J68-F	Hoja de datos pdf ST16C654J68-F
Descargar la ficha técnica de ST16C654J68-F	Exar Corporation Fabricante	Exar Corporation ST16C654J68-F	

También te puede interesar:

<p>ST16C654CQ100 Descripción: ST16C654CQ100 EXAR QFP Fabricantes: EXAR En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ST173C06CFJ Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ST16C654IQ100 Descripción: ST16C654IQ100 EXAR QFP100 Fabricantes: EXAR En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ST173C06CFF Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ST16C850CJ Descripción: ST16C850CJ EXAR PLCC44 Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ST16C654IJ Descripción: ST16C654IJ XP PLCC Fabricantes: XP En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ST16C654DIQ64-F Descripción: IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 5500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ST16C650CP Descripción: ST16C650CP EXAR DIP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ST16C654IQ100-F Descripción: IC UART FIFO 64B QUAD 100QFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ST16C654CJ68-F Descripción: IC UART FIFO 64B QUAD 68PLCC Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ST173C10CFP0 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ST16C654CQ100-F Descripción: IC UART FIFO 64B QUAD 100QFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ST16C654DIQ-F Descripción: ST16C654DIQ-F EXAR QFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ST16C654CJ68 Descripción: ST16C654CJ68 EXAR PLCC Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ST16C654CQ64-F Descripción: IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ST16C654CQ64TR-F Descripción: IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ST16C654CQ Descripción: ST16C654CQ EXAR QFP64 Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ST16C654DCQ Descripción: ST16C654DCQ ST QFP Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ST173C10CCJ0 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ST16C654DCQ64-F Descripción: IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ST173C08CFJ Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ST16C650CQ Descripción: ST16C650CQ ST QFP Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ST173C10HK0L Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ST173C08CFF Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ST16C654IQ64 Descripción: ST16C654IQ64 EXR QFP Fabricantes: EXR En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ST1708 Descripción: ST1708 ST QFN-8 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ST173C10CCJ0L Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ST16N10 Descripción: ST16N10 Stansonte TO-251 Fabricantes: Stansonte En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ST173C10HK1L Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ST16C650CJ44 Descripción: ST16C650CJ44 EXAR PLCC44 Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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