



ST16C554DCJ68TR-F

| | |
|--------------------------------------|--|
| Fabricante Número de pieza: | ST16C554DCJ68TR-F |
| Fabricante / Marca | Exar Corporation |
| Parte de la descripción: | IC UART FIFO 16B QUAD 68PLCC |
| Hojas de datos: | ST16C554DCJ68TR-F.pdf |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS: | Sin plomo / Cumple con RoHS |
| Condición de stock: | Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. |
| Nave de: | Hong Kong |
| Manera del envío: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

ST16C554DCJ68TR-F 100% Nuevo Original 300 pzas en stock, Encuentre el precio ST16C554DCJ68TR-F, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre ST16C554DCJ68TR-F Exar Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ ST16C554DCJ68TR-F: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de ST16C554DCJ68TR-F.

| | | | |
|-----------------------------------|------------------------------------|--|---|
| Número de pieza | ST16C554DCJ68TR-F | Fabricante / Marca | Exar Corporation |
| Serie | - | Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL) | 3 (168 Hours) |
| Paquete / Cubierta | 68-LCC (J-Lead) | embalaje | Tape & Reel (TR) |
| 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 | 16 Byte |
| Con control de flujo automático | Yes | Con IrDA codificador / decodificador | - |
| Con Salida nula detección de bits | Yes | Con el Control de Módem | Yes |
| Cantidad de stock | 300 pcs Stock | Categoría | Circuitos integrados (ICS) > Interfaz-UARTs (transmisor asincrónico universal d |
| Descripción | IC UART FIFO 16B QUAD 68PLCC | Estado Libre de plomo / Estado RoHS | Sin plomo / Cumple con RoHS |

Palabras clave relacionadas con ST16C554DCJ68TR-F

| | | | |
|---|---------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|
| Exar Corporation ST16C554DCJ68TR-F | Parte ST16C554DCJ68TR-F | Precio ST16C554DCJ68TR-F | Distribuidor ST16C554DCJ68TR-F |
| Técnico ST16C554DCJ68TR-F | ST16C554DCJ68TR-F Stock | Inventario ST16C554DCJ68TR-F | Proveedor ST16C554DCJ68TR-F |
| ST16C554DCJ68TR-F pedido en línea | Consulta ST16C554DCJ68TR-F | Imagen ST16C554DCJ68TR-F | Imagen ST16C554DCJ68TR-F |
| ST16C554DCJ68TR-F pdf | Hoja de datos ST16C554DCJ68TR-F | Hoja de datos ST16C554DCJ68TR-F | Hoja de datos pdf ST16C554DCJ68TR-F |
| Descargar la ficha técnica de ST16C554DCJ68TR-F | Exar Corporation Fabricante | Exar Corporation ST16C554DCJ68TR-F | |

También te puede interesar:

| | | |
|--|---|--|
| <p>ST16C552CJ Descripción: ST16C552CJ EXAR PLCC Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ST16C554DCQ Descripción: ST16C554DCQ EXAR QFP-64 Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ST16C554DIQ64-F Descripción: IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ST16C554DCQ64 Descripción: ST16C554DCQ64 ST QFP Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ST16C650ACJ Descripción: ST16C650ACJ XR PLCC44 Fabricantes: XR En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ST16C552ACJ68TR-F Descripción: IC UART FIFO 16B DUAL 68PLCC Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>ST16C650ACQ48 Descripción: ST16C650ACQ48 EXAR LQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ST16C580CQ48 Descripción: ST16C580CQ48 EXAR TQFP48 Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 38800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ST16C650AIQ Descripción: ST16C650AIQ EXAR QFP48 Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>ST16C552DCJ Descripción: ST16C552DCJ EXAR PLCC Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ST16C554CQ64-F Descripción: IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ST16C554DCQ64-F Descripción: IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>ST16C550OCJ Descripción: ST16C550OCJ EXAR PLCC44 Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ST16C554DCJ68-F Descripción: IC UART FIFO 16B QUAD 68PLCC Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ST16C580IQ48-F Descripción: IC UART FIFO 16B 48TQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>ST16C554DIQ64TR-F Descripción: IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ST16C554CJ Descripción: ST16C554CJ XR PLCC Fabricantes: XR En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ST16C554DIQ Descripción: ST16C554DIQ EXAR QFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>ST16C550IQ48-F Descripción: IC UART FIFO 16B SGL 48TQFP Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ST16C554DCJ68 Descripción: ST16C554DCJ68 EXAR PLCC Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ST16C552ACJ68 Descripción: ST16C552ACJ68 EXAR PLCC Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ST16C580CQ Descripción: ST16C580CQ ST QFP Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ST16C554CQ64 Descripción: ST16C554CQ64 XR QFP Fabricantes: XR En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ST16C552CJ68 Descripción: ST16C552CJ68 STARTECH PLCC68 Fabricantes: STARTECH En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>ST16C554DIJ Descripción: ST16C554DIJ EXAR PLCC68 Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ST16C552AIJ68-F Descripción: IC UART FIFO 16B DUAL 68PLCC Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ST16C554DIQ64 Descripción: ST16C554DIQ64 EXAR QFP-64 Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>ST16C552CJ68-F Descripción: IC UART FIFO PAR 16B DUAL 68PLCC Fabricantes: Exar Corporation En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ST16C554DCJ Descripción: ST16C554DCJ STC PLCC Fabricantes: STC En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ST16C650ACQ Descripción: ST16C650ACQ ST QFP Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="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