



**ST16C552CJ68-F**

fabricante Numero di parte:	ST16C552CJ68-F
Produttore / Marca	Exar Corporation
Parte della descrizione:	IC UART FIFO PAR 16B DUAL 68PLCC
Schede tecniche:	ST16C552CJ68-F.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

ST16C552CJ68-F 100% nuovi pezzi originali 3000 in magazzino, trova il prezzo ST16C552CJ68-F, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista ST16C552CJ68-F Exar Corporation con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ ST16C552CJ68-F: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Le specifiche di ST16C552CJ68-F

Numero di parte	ST16C552CJ68-F	Produttore / Marca	Exar Corporation
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Contenitore / involucro	68-LCC (J-Lead)	imballaggio	Tube
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	68-PLCC (24.23x24.23)
Caratteristiche	Configurable GPIO, Printer Port, Timer/Counter	Numero di canali	2, DUART
Tensione di alimentazione -	2.97 V ~ 5.5 V	Protocollo	-
Tasso di dati (massimo)	1.5Mbps	FIFO di	16 Byte
Con controllo automatico del flusso	-	Con codificatore / decodificatore IrDA	-
Con rilevazione bit di falso avvio	Yes	Con il controllo del modem	Yes
Altri nomi	1016-1263-5 ST16C552CJ68F	Quantità di magazzino	3000 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">Interfaccia-UARTs (trasmettitore universale di ric</a>	Descrizione	IC UART FIFO PAR 16B DUAL 68PLCC
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con ST16C552CJ68-F

Exar Corporation ST16C552CJ68-F	Parte ST16C552CJ68-F	Prezzo ST16C552CJ68-F	Distributore ST16C552CJ68-F
ST16C552CJ68-F tecnico	Azione ST16C552CJ68-F	Inventario ST16C552CJ68-F	Fornitore ST16C552CJ68-F
Ordine online ST16C552CJ68-F	Richiesta ST16C552CJ68-F	Immagine ST16C552CJ68-F	Immagine ST16C552CJ68-F
ST16C552CJ68-F pdf	Datasheet ST16C552CJ68-F	Scheda tecnica ST16C552CJ68-F	Scheda tecnica ST16C552CJ68-F pdf
Scarica la scheda tecnica ST16C552CJ68-F	Produttore Exar Corporation	Exar Corporation ST16C552CJ68-F	

Potresti essere anche interessato:

<p><b>ST16C554DCJ</b> Descrizione: ST16C554DCJ STC PLCC Produttori: STC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ST16C550IQ</b> Descrizione: ST16C550IQ XR PQFP Produttori: XR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ST16C552CJ</b> Descrizione: ST16C552CJ EXAR PLCC Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ST16C552CJ68</b> Descrizione: ST16C552CJ68 STARTECH PLCC68 Produttori: STARTECH Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ST16C550IQ48-F</b> Descrizione: IC UART FIFO 16B SGL 48TQFP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ST16C552AIJ68-F</b> Descrizione: IC UART FIFO 16B DUAL 68PLCC Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ST16C550IP</b> Descrizione: ST16C550IP EXAR DIP-40 Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ST16C550CQBC</b> Descrizione: ST16C550CQBC EXAR QFP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ST16C550JBC</b> Descrizione: ST16C550JBC XP PLCC44 Produttori: XP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ST16C554DIQ</b> Descrizione: ST16C554DIQ EXAR QFP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ST16C554DCQ64-F</b> Descrizione: IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ST16C552ACJ68</b> Descrizione: IC UART FIFO 16B DUAL 68PLCC Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ST16C554DCJ68-F</b> Descrizione: IC UART FIFO 16B QUAD 68PLCC Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ST16C554CJ</b> Descrizione: ST16C554CJ XR PLCC Produttori: XR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ST16C554DCJ68TR-F</b> Descrizione: IC UART FIFO 16B QUAD 68PLCC Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ST16C554DCQ</b> Descrizione: ST16C554DCQ EXAR QFP-64 Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ST16C550IJ44</b> Descrizione: ST16C550IJ44 XP PLCC Produttori: XP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ST16C550OCJ</b> Descrizione: ST16C550OCJ EXAR PLCC44 Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ST16C550IJ</b> Descrizione: ST16C550IJ EXAR PLCC Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ST16C554CQ64</b> Descrizione: ST16C554CQ64 XR QFP Produttori: XR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ST16C554DCQ64</b> Descrizione: ST16C554DCQ64 ST QFP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ST16C554DIQ64-F</b> Descrizione: IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ST16C550IQ48</b> Descrizione: ST16C550IQ48 XP QFP48 Produttori: XP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ST16C554CQ64-F</b> Descrizione: IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ST16C552ACJ68TR-F</b> Descrizione: IC UART FIFO 16B DUAL 68PLCC Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ST16C554DIJ</b> Descrizione: ST16C554DIJ EXAR PLCC68 Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ST16C552DCJ</b> Descrizione: ST16C552DCJ EXAR PLCC Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ST16C550IJ44-F</b> Descrizione: IC UART FIFO 16B SGL 44PLCC Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ST16C554DCJ68</b> Descrizione: ST16C554DCJ68 EXAR PLCC Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ST16C554DIQ64</b> Descrizione: ST16C554DIQ64 EXAR QFP-64 Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



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

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

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong