



Billedet kan være representation.
Se specifikationer for produktoplysninger.

ST16C1550J28TR-F

Varenummer: **ST16C1550J28TR-F**
 Produkt beskrivelse: IC UART FIFO 16B 28PLCC
 RoHs Status: Blyfri / RoHS-kompatibel
 Dataark: [ST16C1550J28TR-F.pdf](#)

Producent / Mærke: Exar Corporation
 Skib fra: Hong Kong
 Forsendelsesmåde: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SEND FORESPØRGSEL](#)

Produktoplysninger

Varenummer	ST16C1550J28TR-F	Fabrikant	Exar Corporation
Beskrivelse	IC UART FIFO 16B 28PLCC	Blyfri Status / RoHS Status	Blyfri / RoHS-kompatibel
Datablad	ST16C1550J28TR-F.pdf		
Med Modem Control	-	Med IrDA Encoder / dekoder	-
Med False Start Bit Detection	-	Med automatisk strømstyring	-
Spænding - Supply	-	Leverandør Device Package	28-PLCC (11.51x11.51)
Serie	-	protokol	-
Emballage	Tape & Reel (TR)	Pakke / tilfælde	28-LCC (J-Lead)
Antal kanaler	-	Monteringstype	Surface Mount
Fugtfølsomhedsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Blyfri Status / RoHS Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktioner	-	FIFO s	-
Datahastighed (Max)	-		

Relaterede produkter

<p>ST16C1550CJ28-F producenter: Exar Corporation Beskrivelse: IC UART FIFO 16B 28PLCC Hent: ST16C1550CJ28-F.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ST16C1450IQ48TR-F producenter: Exar Corporation Beskrivelse: IC UART FIFO 1B 48TQFP Hent: ST16C1450IQ48TR-F.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ST16C1551CJ28TR-F producenter: Exar Corporation Beskrivelse: IC UART FIFO 16B 28PLCC Hent: ST16C1551CJ28TR-F.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ST16C1550CJ28TR-F producenter: Exar Corporation Beskrivelse: IC UART FIFO 16B 28PLCC Hent: ST16C1550CJ28TR-F.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ST16C1551CJ28-F producenter: Exar Corporation Beskrivelse: IC UART FIFO 16B 28PLCC Hent: ST16C1551CJ28-F.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ST16C1550CQ48TR-F producenter: Exar Corporation Beskrivelse: IC UART FIFO 16B 48TQFP Hent: ST16C1550CQ48TR-F.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ST16C1551CQ48TR-F producenter: Exar Corporation Beskrivelse: IC UART FIFO 16B 48TQFP Hent: ST16C1551CQ48TR-F.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ST16C1550CQ48-F producenter: Exar Corporation Beskrivelse: IC UART FIFO 16B 48TQFP Hent: ST16C1550CQ48-F.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ST16C1550IQ48TR-F producenter: Exar Corporation Beskrivelse: IC UART 2.97V - 5.5V 48TQFP Hent: ST16C1550IQ48TR-F.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ST16C1550J28-F producenter: Exar Corporation Beskrivelse: IC UART FIFO 16B 28PLCC Hent: ST16C1550J28-F.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ST16C1551CQ48-F producenter: Exar Corporation Beskrivelse: IC UART FIFO 16B 48TQFP Hent: ST16C1551CQ48-F.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ST16C1550IQ48-F producenter: Exar Corporation Beskrivelse: IC UART FIFO 16B 48TQFP Hent: ST16C1550IQ48-F.pdf</p> <p>RFQ</p>

Relaterede tags

Exar Corporation ST16C1550J28TR-F
 ST16C1550J28TR-F Pris
 ST16C1550J28TR-F PDF-datablad
 ST16C1550J28TR-F Lager
 Exar Corporation ST16C1550J28TR-F
 Exar Corporation ST16C1550J28TR-F

ST16C1550J28TR-F-distributør
 ST16C1550J28TR-F-billeder
 ST16C1550J28TR-F Download datablad
 Køb ST16C1550J28TR-F
 Exar Corporation Leverandør

ST16C1550J28TR-F leverandør
 ST16C1550J28TR-F-billede
 ST16C1550J28TR-F-datablad
 Køb Exar Corporation ST16C1550J28TR-F
 Exar Corporation-distributør