



Exar Corporation

ST16C1550CJ28-F

Numero di parte:

ST16C1550CJ28-F

Costruttore / Marca:

Exar Corporation

Descrizione del prodotto

IC UART FIFO 16B 28PLCC

Schede tecniche:

[ST16C1550CJ28-F.pdf](#)

Stato di RoHS

Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

19488 pcs stock

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di ST16C1550CJ28-F

NUMERO DI PARTE	ST16C1550CJ28-F
FABBRICANTE	Exar Corporation
DESCRIZIONE	IC UART FIFO 16B 28PLCC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	19488 pcs
SCHEDA DATI	ST16C1550CJ28-F.pdf
CON IL CONTROLLO DEL MODEM	-
CON CODIFICATORE / DECODIFICATORE IRDA	-
CON RILEVAZIONE BIT DI FALSO AVVIO	-
CON CONTROLLO AUTOMATICO DEL FLUSSO	-
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	-
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	28-PLCC (11.51x11.51)
SERIE	-
PROTOCOLLO	-
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	28-LCC (J-Lead)
ALTRI NOMI	1016-1252 ST16C1550CJ28F
NUMERO DI CANALI	-
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	-
FIFO DI	-
TASSO DI DATI (MASSIMO)	-

Tag correlati

Exar Corporation ST16C1550CJ28-F	Distributore ST16C1550CJ28-F	Fornitore ST16C1550CJ28-F
Prezzo ST16C1550CJ28-F	Immagini ST16C1550CJ28-F	Immagine ST16C1550CJ28-F
Scheda tecnica ST16C1550CJ28-F PDF	ST16C1550CJ28-F Scarica la scheda tecnica	Datasheet ST16C1550CJ28-F
Azione ST16C1550CJ28-F	Acquista ST16C1550CJ28-F	Acquista Exar Corporation ST16C1550CJ28-F
Exar Corporation ST16C1550CJ28-F	Fornitore Exar Corporation	Distributore Exar Corporation
Exar Corporation ST16C1550CJ28-F		

prodotti correlati

<p>ST16C1550I28-F Produttori: Exar Corporation Descrizione: IC UART FIFO 16B 28PLCC disponibile: 16447 pcs RFQ</p>	<p>ST16C1550I48-F Produttori: Exar Corporation Descrizione: IC UART FIFO 16B 48TQFP disponibile: 15066 pcs RFQ</p>
<p>ST16C1450CQ48TR-F Produttori: Exar Corporation Descrizione: IC UART 2.97V - 5.5V 48TQFP disponibile: 22028 pcs RFQ</p>	<p>ST16C1450I48TR-F Produttori: Exar Corporation Descrizione: IC UART FIFO 1B 48TQFP disponibile: 4814 pcs RFQ</p>
<p>ST16C1550CQ48TR-F Produttori: Exar Corporation Descrizione: IC UART FIFO 16B 48TQFP disponibile: 26421 pcs RFQ</p>	<p>ST16C1450I28TR-F Produttori: Exar Corporation Descrizione: IC UART 2.97V - 5.5V 28PLCC disponibile: 31663 pcs RFQ</p>
<p>ST16C1550I28TR-F Produttori: Exar Corporation Descrizione: IC UART FIFO 16B 28PLCC disponibile: 3106 pcs RFQ</p>	<p>ST16C1550CQ48-F Produttori: Exar Corporation Descrizione: IC UART FIFO 16B 48TQFP disponibile: 21850 pcs RFQ</p>
<p>ST16C1450I28-F Produttori: Exar Corporation Descrizione: IC UART FIFO 1B 28PLCC disponibile: 4723 pcs RFQ</p>	<p>ST16C1450I48-F Produttori: Exar Corporation Descrizione: IC UART FIFO 1B 48TQFP disponibile: 5785 pcs RFQ</p>
<p>ST16C1450CQ48-F Produttori: Exar Corporation Descrizione: IC UART FIFO 1B 48TQFP disponibile: 2736 pcs RFQ</p>	<p>ST16C1550CJ28TR-F Produttori: Exar Corporation Descrizione: IC UART FIFO 16B 28PLCC disponibile: 30386 pcs RFQ</p>