





Exar Corporation


ST16C1550CJ28-F

Número de peza:	ST16C1550CJ28-F
Fabricante / Marca:	Exar Corporation
Descrición do produto	IC UART FIFO 16B 28PLCC
Follas de cálculo:	 ST16C1550CJ28-F.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / RoHS Cumple con
Condición de stock	19488 pcs stock
Enviar desde	Hong Kong
Camión de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUDE DE COTIZACIÓN](#)

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.













Especificacións de ST16C1550CJ28-F

NÚMERO DE PEZA	ST16C1550CJ28-F
FABRICANTE	Exar Corporation
DESCRICIÓN	IC UART FIFO 16B 28PLCC
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	19488 pcs
FOLLA DE DATOS	 ST16C1550CJ28-F.pdf
CON CONTROL DE MÓDEM	-
CON CODIFICADOR / DESCODIFICADOR IRDA	-
CON FALSE START BIT DETECTION	-
CON CONTROL AUTOMÁTICO DE FLUXO	-
VOLTAXE - SUBMINISTRACIÓN	-
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES	28-PLCC (11.51x11.51)
SERIE	-
PROTOCOLO	-
EMPAQUETADO	Tube
PAQUETE / CASO	28-LCC (J-Lead)
OUTROS NOMES	1016-1252 ST16C1550CJ28F
NÚMERO DE CANLES	-
TIPO DE MONTAXE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	-
FIFO'S	-
VELOCIDADE DE DATOS (MÁX.)	-

Etiquetas relacionadas

Exar Corporation ST16C1550CJ28-F	Distribuidor ST16C1550CJ28-F	Provedor ST16C1550CJ28-F
Prezo ST16C1550CJ28-F	Fotos de ST16C1550CJ28-F	Imaxe ST16C1550CJ28-F
Folla de datos PDF ST16C1550CJ28-F	ST16C1550CJ28-F Descargar Datasheet	Folla de datos ST16C1550CJ28-F
Stock ST16C1550CJ28-F	Compra ST16C1550CJ28-F	Compra Exar Corporation ST16C1550CJ28-F
Exar Corporation ST16C1550CJ28-F	Provedor Exar Corporation	Distribuidor Exar Corporation
Exar Corporation ST16C1550CJ28-F		

Produtos relacionados

 <p>ST16C1550IJ28-F Fabricantes: Exar Corporation Descrición: IC UART FIFO 16B 28PLCC En stock: 16447 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ST16C1550IQ48-F Fabricantes: Exar Corporation Descrición: IC UART FIFO 16B 48TQFP En stock: 15066 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ST16C1450CQ48TR-F Fabricantes: Exar Corporation Descrición: IC UART 2.97V - 5.5V 48TQFP En stock: 22028 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ST16C1450IQ48TR-F Fabricantes: Exar Corporation Descrición: IC UART FIFO 1B 48TQFP En stock: 4814 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ST16C1550CQ48TR-F Fabricantes: Exar Corporation Descrición: IC UART FIFO 16B 48TQFP En stock: 26421 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ST16C1450IJ28TR-F Fabricantes: Exar Corporation Descrición: IC UART 2.97V - 5.5V 28PLCC En stock: 31663 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ST16C1550IJ28TR-F Fabricantes: Exar Corporation Descrición: IC UART FIFO 16B 28PLCC En stock: 3106 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ST16C1550CQ48-F Fabricantes: Exar Corporation Descrición: IC UART FIFO 16B 48TQFP En stock: 21850 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ST16C1450IJ28-F Fabricantes: Exar Corporation Descrición: IC UART FIFO 1B 28PLCC En stock: 4723 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ST16C1450IQ48-F Fabricantes: Exar Corporation Descrición: IC UART FIFO 1B 48TQFP En stock: 5785 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ST16C1450CQ48-F Fabricantes: Exar Corporation Descrición: IC UART FIFO 1B 48TQFP En stock: 2736 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ST16C1550CJ28TR-F Fabricantes: Exar Corporation Descrición: IC UART FIFO 16B 28PLCC En stock: 30386 pcs</p> <p>RFQ</p>