


XR16M570IB25-F

Número de pieza:	XR16M570IB25-F
Fabricante / Marca:	Exar Corporation
Descripción del producto	IC UART FIFO 16B 25BGA
Hojas de datos:	PDF XR16M570IB25-F.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de XR16M570IB25-F

NÚMERO DE PIEZA	XR16M570IB25-F
FABRICANTE	Exar Corporation
DESCRIPCIÓN	IC UART FIFO 16B 25BGA
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	PDF XR16M570IB25-F.pdf
CON EL CONTROL DE MÓDEM	Yes
CON IRDA CODIFICADOR / DECODIFICADOR	Yes
CON SALIDA NULA DETECCIÓN DE BITS	Yes
CON CONTROL DE FLUJO AUTOMÁTICO	Yes
SUMINISTRO DE VOLTAJE	1.62 V ~ 3.63 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	25-BGA (3x3)
SERIE	-
PROTOCOLO	RS232, RS422, RS485
EMBALAJE	Tray
PAQUETE / CUBIERTA	25-WFBGA
NÚMERO DE CANALES	1, UART
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	4 (72 Hours)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERISTICAS	Internal Oscillator, Timer/Counter
FIFO DE	16 Byte
VELOCIDAD DE DATOS (MÁX.)	16Mbps

Tags relacionados

Exar Corporation XR16M570IB25-F	Distribuidor XR16M570IB25-F	Proveedor XR16M570IB25-F
Precio XR16M570IB25-F	XR16M570IB25-F Imágenes	Imagen XR16M570IB25-F
Hoja de datos PDF XR16M570IB25-F	XR16M570IB25-F Descargar hoja de datos	Hoja de datos XR16M570IB25-F
Stock XR16M570IB25-F	Compra XR16M570IB25-F	Comprar Exar Corporation XR16M570IB25-F
Exar Corporation XR16M570IB25-F	Proveedor Exar Corporation	Distribuidor Exar Corporation
Exar Corporation XR16M570IB25-F		

Productos relacionados

 <p>XR16M570IL32-0A-EB Fabricantes: Exar Corporation Descripción: EVAL BOARD FOR XR16M570-A 32QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR16M564IV80TR-F Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC UART FIFO 32B QUAD 80LQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR16M570IL32-0B-EB Fabricantes: Exar Corporation Descripción: EVAL BOARD FOR XR16M570-B 32QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR16M564IV64TR-F Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC UART QUAD 1.62 - 3.63V 64SQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR16M570IL24-0C-EB Fabricantes: Exar Corporation Descripción: EVAL BOARD FOR XR16M570-C 24QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR16M570IL24-0B-EB Fabricantes: Exar Corporation Descripción: EVAL BOARD FOR XR16M570-B 24QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR16M564IV80-F Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC UART FIFO 32B QUAD 80LQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR16M570IL24TR-F Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC UART FIFO 16B 24QFN En stock: 891 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR16M570IB25-0C-EB Fabricantes: Exar Corporation Descripción: EVAL BOARD FOR XR16M570-C 25BGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR16M564IV80-0B-EB Fabricantes: Exar Corporation Descripción: EVAL BOARD FOR XR16M564-B 80LQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR16M570IL24-F Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC UART FIFO 16B 24QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR16M564IV80-0A-EB Fabricantes: Exar Corporation Descripción: EVAL BOARD FOR XR16M564-A 80LQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>