



Exar Corporation

XR17V258IV

Número de pieza:

XR17V258IV

Fabricante / Marca:

Exar Corporation

Descripción del producto

IC UART PCI BUS OCTAL 144LQFP

Hojas de datos:


[XR17V258IV.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 XR17V258IV

NÚMERO DE PIEZA	XR17V258IV
FABRICANTE	Exar Corporation
DESCRIPCIÓN	IC UART PCI BUS OCTAL 144LQFP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 XR17V258IV.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	3.3V, 5V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	144-LQFP (20x20)
SERIE	-
PROTOCOLO	RS485
EMBALAJE	Tray
PAQUETE / CUBIERTA	144-LQFP
NÚMERO DE CANALES	8
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	-
FIFO DE	64 Byte
VELOCIDAD DE DATOS (MÁX.)	8Mbps

Tags relacionados

Exar Corporation XR17V258IV	Distribuidor XR17V258IV	Proveedor XR17V258IV
Precio XR17V258IV	XR17V258IV Imágenes	Imagen XR17V258IV
Hoja de datos PDF XR17V258IV	XR17V258IV Descargar hoja de datos	Hoja de datos XR17V258IV
Stock XR17V258IV	Compra XR17V258IV	Comprar Exar Corporation XR17V258IV
Exar Corporation XR17V258IV	Proveedor Exar Corporation	Distribuidor Exar Corporation
Exar Corporation XR17V258IV		

Productos relacionados

 <p>XR17V252IM Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC UART PCI BUS DUAL 100TQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR17V252IM-0A-EVB Fabricantes: Exar Corporation Descripción: EVAL BOARD FOR XR17V252 100TQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR17V354/SP339-0A-EB Fabricantes: Exar Corporation Descripción: EVAL BOARD FOR XR17V354-0A En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR17V254IV-0A-EVB Fabricantes: Exar Corporation Descripción: EVAL BOARD FOR XR17V254 144LQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR17V258IV-F Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC UART PCI BUS OCTAL 144LQFP En stock: 132 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR17V352IB-0A-EVB Fabricantes: Exar Corporation Descripción: EVAL BOARD FOR XR17V352 113BGA En stock: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR17V258IV-0A-EVB Fabricantes: Exar Corporation Descripción: EVAL BOARD FOR XR17V258 144LQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR17V254IV-F Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC UART PCI BUS QUAD 144LQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR17V258IVTR-F Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC UART PCI BUS OCTAL 144LQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR17V352IB113-F Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC UART PCIE 256B DUAL 113FBGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR17D158IVTR-F Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC UART OCT BUS 3.3V/5V 144SQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR17V252IM-F Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC UART PCI BUS DUAL 100TQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>