



XR16M654DIV64-F

Número de pieza: **XR16M654DIV64-F**
 Descripción del producto: IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [XR16M654DIV64-F.pdf](#)

Fabricante / Marca: Exar Corporation
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

La imagen puede ser una representación.
 Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

Detalles de producto

Número de pieza	XR16M654DIV64-F	Fabricante	Exar Corporation
Descripción	IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	XR16M654DIV64-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	64-LQFP (10x10)
Serie	-	Protocolo	RS232
embalaje	Tray	Paquete / Cubierta	64-LQFP
número de canales	4, QUART	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	Internal Oscillator, Timer/Counter	FIFO de	64 Byte
Velocidad de datos (máx.)	16Mbps		

Productos relacionados

<p>XR16M654IL-0A-EVB Fabricantes: Exar Corporation Descripción: EVAL BOARD FOR XR16M654-A 48QFN Descargar: XR16M654IL-0A-EVB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XR16M654IJ-0A-EVB Fabricantes: Exar Corporation Descripción: EVAL BRD FOR XR16M654-A 68PLCC Descargar: XR16M654IJ-0A-EVB.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XR16M654DIV-0A-EVB Fabricantes: Exar Corporation Descripción: EVAL BRD FOR XR16M654-D-A 64LQFP Descargar: XR16M654DIV-0A-EVB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XR16M598IQ100-F Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC UART FIFO 16B OCTAL 100QFP Descargar: XR16M598IQ100-F.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XR16M581IL32-0C-EB Fabricantes: Exar Corporation Descripción: EVAL BOARD FOR XR16M581-C 32QFN Descargar: XR16M581IL32-0C-EB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XR16M654IJ68-F Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC UART FIFO 64B QUAD 68PLCC Descargar: XR16M654IJ68-F.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XR16M654IJ-0B-EVB Fabricantes: Exar Corporation Descripción: EVAL BRD FOR XR16M654-B 68PLCC Descargar: XR16M654IJ-0B-EVB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XR16M654DIV64TR-F Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP Descargar: XR16M654DIV64TR-F.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XR16M581IL32-F Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC UART FIFO 16B 32QFN Descargar: XR16M581IL32-F.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XR16M654IJ68TR-F Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC UART FIFO 64B QUAD 68PLCC Descargar: XR16M654IJ68TR-F.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XR16M654DIV-0B-EVB Fabricantes: Exar Corporation Descripción: EVAL BRD FOR XR16M654-D-B 64LQFP Descargar: XR16M654DIV-0B-EVB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XR16M598IQ100TR-F Fabricantes: Exar Corporation Descripción: IC UART OCTAL 1.62-3.63V 100QFP Descargar: XR16M598IQ100TR-F.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- Exar Corporation XR16M654DIV64-F
- Precio XR16M654DIV64-F
- Hoja de datos XR16M654DIV64-F PDF
- Acción XR16M654DIV64-F
- Exar Corporation XR16M654DIV64-F
- Exar Corporation XR16M654DIV64-F
- Distribuidor XR16M654DIV64-F
- Fotos de XR16M654DIV64-F
- XR16M654DIV64-F Descargar hoja de datos
- Comprar XR16M654DIV64-F
- Proveedor Exar Corporation
- Proveedor XR16M654DIV64-F
- Imagen XR16M654DIV64-F
- Hoja de datos XR16M654DIV64-F
- Comprar Exar Corporation XR16M654DIV64-F
- Distribuidor Exar Corporation