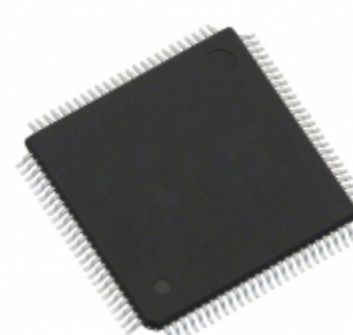


<b>XR17D152CM-F</b>	
Número de pieza	<a href="#">XR17D152CM-F</a>
Fabricante	<a href="#">Exar Corporation</a>
Descripción	IC UART PCI BUS DUAL 100TQFP
cantidad disponible	800 pcs in stock
Hojas de datos	
XR17D152CM-F Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de XR17D152CM-F			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">XR17D152CM-F</a>	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a>
Fabricante	<a href="#">Exar Corporation</a>	Descripción	IC UART PCI BUS DUAL 100TQFP
Paquete / caja	Tray	cantidad disponible	800
Serie	-	Características	-
número de canales	2, DUART	Paquete / Cubierta	100-TQFP
Paquete del dispositivo	100-TQFP (14x14)	Suministro de voltaje	3.3V, 5V
Protocolo	RS485	Velocidad de datos (máx.)	6.25Mbps
FIFO de	64 Byte	Con control de flujo automático	Yes
Con IrDA codificador / decodificador	Yes	Con Salida nula detección de bits	Yes
Con el Control de Módem	-	embalaje	Tray

PC XR17D152CM-F 800 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario XR17D152CM-F, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene XR17D152CM-F Exar Corporation con garantía y confianza. RFQ XR17D152CM-F: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para XR17D152CM-F				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">XR17D152IM-F</a>	IC UART PCI BUS DUAL 100TQFP	Exar Corporation	230 pcs
	<a href="#">XR17C158CV-0A-EVB</a>	EVAL BOARD FOR XR17C158-A 144TQF	Exar Corporation	500 pcs
	<a href="#">XR17C158IVTR-F</a>	IC UART PCI BUS OCTAL 5V 144SQFP	Exar Corporation	500 pcs
	<a href="#">XR17D152CM</a>	XR17D152CM EXAR	Exar Corporation	548 pcs
	<a href="#">XR17C158IV</a>	IC UART PCI BUS OCTAL 144LQFP	Exar Corporation	500 pcs
	<a href="#">XR17C154IVTR-F</a>	IC UART PCI BUS QUAD 5V 144SQFP	Exar Corporation	500 pcs
	<a href="#">XR17D154IVTR-F</a>	IC UART QUAD PCI 3.3V/5V 144SQFP	Exar Corporation	750 pcs
	<a href="#">XR17D154CV</a>	IC UART PCI BUS QUAD 144LQFP	Exar Corporation	159 pcs
	<a href="#">XR17D154CV-F</a>	IC UART PCI BUS QUAD 144LQFP	Exar Corporation	500 pcs
	<a href="#">XR17C158CV</a>	IC UART PCI BUS OCTAL 144LQFP	Exar Corporation	15 pcs
	<a href="#">XR17D154IV-F</a>	IC UART PCI BUS QUAD 144LQFP	Exar Corporation	774 pcs
	<a href="#">XR17D154IV</a>	IC UART PCI BUS QUAD 144LQFP	Exar Corporation	500 pcs
	<a href="#">XR17D152CM-0A-EVB</a>	EVAL BOARD FOR XR17D152 100TQFP	Exar Corporation	500 pcs
	<a href="#">XR17D152IMTR-F</a>	IC DUART PCI BUS 3.3V/5V 100TQFP	Exar Corporation	500 pcs
	<a href="#">XR17C158CVTR-F</a>	IC UART PCI BUS OCTAL 5V 144SQFP	Exar Corporation	500 pcs
	<a href="#">XR17C158IV-F</a>	IC UART PCI BUS OCTAL 144LQFP	Exar Corporation	500 pcs
	<a href="#">XR17D154CVTR-F</a>	IC UART QUAD PCI 3.3V/5V 144SQFP	Exar Corporation	500 pcs
	<a href="#">XR17D152CMTR-F</a>	IC UART PCI BUS DUAL 100TQFP	Exar Corporation	500 pcs
	<a href="#">XR17D154CV-0A-EVB</a>	EVAL BOARD FOR XR17D154 144TQFP	Exar Corporation	500 pcs
	<a href="#">XR17C158CV-F</a>	IC UART PCI BUS 5V OCTAL 144LQFP	Exar Corporation	24 pcs

**Módulo IC Chips & IGBT - Número de pieza de stock activo**

<a href="#">XR16M654IL48-F</a>	<a href="#">XR16M681IB25-F</a>	<a href="#">XR16M752IL32-F</a>	<a href="#">XR16M752IM48-F</a>	<a href="#">XR16M752IM48TR-F</a>
<a href="#">XR16M770IL24TR-F</a>	<a href="#">XR16M781IB25-F</a>	<a href="#">XR16M781IL32-F</a>	<a href="#">XR16M890IL32-F</a>	<a href="#">XR16M890IL32TR-F</a>
<a href="#">XR16M890IL40-F</a>	<a href="#">XR16M890IM48-F</a>	<a href="#">XR16V2550L</a>	<a href="#">XR16V2550L-F</a>	<a href="#">XR16V2652L-F</a>
<a href="#">XR16V2750L-F</a>	<a href="#">XR16V2750IM-F</a>	<a href="#">XR16V2751IM-F</a>	<a href="#">XR16V554DIV-F</a>	<a href="#">XR16V554JTR-F</a>
<a href="#">XR16V554IV-F</a>	<a href="#">XR16V554IV80-F</a>	<a href="#">XR16V564DIV-F</a>	<a href="#">XR16V564IV-F</a>	<a href="#">XR16V564IV80-F</a>
<a href="#">XR16V598IQ100-F</a>	<a href="#">XR16V654DIV-F</a>	<a href="#">XR16V654IJ-F</a>	<a href="#">XR16V654IL-F</a>	<a href="#">XR16V654IV-F</a>
<a href="#">XR16V698IQ100-F</a>	<a href="#">XR16V798IQ-F</a>	<a href="#">XR16V798IQTR-F</a>	<a href="#">XR17C154CV-F</a>	<a href="#">XR17C154IV-F</a>
<a href="#">XR17D152CM</a>	<a href="#">XR17D154IVTR-F</a>	<a href="#">XR17D158CV-F</a>	<a href="#">XR17V254IV-F</a>	<a href="#">XR17V352IB113-F</a>
<a href="#">XR17V354IB176-F</a>	<a href="#">XR17V358IB176-F</a>	<a href="#">XR18W750IL48-F</a>	<a href="#">XR18W753IL48-F</a>	<a href="#">XR19L200IL32-F</a>
<a href="#">XR19L202IL48-F</a>	<a href="#">XR19L210IL40-F</a>	<a href="#">XR19L220IL40-F</a>	<a href="#">XR19L400IL40-F</a>	<a href="#">XR19L402IL48-F</a>

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.