



XR16V554IL-F

fabricante Numero di parte:	XR16V554IL-F
Produttore / Marca	Exar Corporation
Parte della descrizione:	IC UART FIFO 16B QUAD 48QFN
Schede tecniche:	XR16V554IL-F.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

XR16V554IL-F 100% nuovi pezzi originali 300 in magazzino, trova il prezzo XR16V554IL-F, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista XR16V554IL-F Exar Corporation con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ XR16V554IL-F: Info@IC-Components.com

Le specifiche di XR16V554IL-F

Numero di parte	XR16V554IL-F	Produttore / Marca	Exar Corporation
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	2A (4 Weeks)
Contenitore / involucro	48-VFQFN Exposed Pad	imballaggio	Tray
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	48-QFN-EP (7x7)
Caratteristiche	Internal Oscillator, Timer/Counter	Numero di canali	4, QUART
Tensione di alimentazione -	2.25 V ~ 3.6 V	Protocollo	RS232
Tasso di dati (massimo)	4Mbps	FIFO di	16 Byte
Con controllo automatico del flusso	Yes	Con codificatore / decodificatore IrDA	-
Con rilevazione bit di falso avvio	Yes	Con il controllo del modem	Yes
Altri nomi	1016-1466 XR16V554IL-F-ND XR16V554ILF	Quantità di magazzino	300 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Interfaccia-UARTs (trasmettitore universale di ric	Descrizione	IC UART FIFO 16B QUAD 48QFN
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con XR16V554IL-F

Exar Corporation XR16V554IL-F	Parte XR16V554IL-F	Prezzo XR16V554IL-F	Distributore XR16V554IL-F
XR16V554IL-F tecnico	Azione XR16V554IL-F	Inventario XR16V554IL-F	Fornitore XR16V554IL-F
Ordine online XR16V554IL-F	Richiesta XR16V554IL-F	Immagine XR16V554IL-F	Immagine XR16V554IL-F
XR16V554IL-F pdf	Datasheet XR16V554IL-F	Scheda tecnica XR16V554IL-F	Scheda tecnica XR16V554IL-F pdf
Scarica la scheda tecnica XR16V554IL-F	Produttore Exar Corporation	Exar Corporation XR16V554IL-F	

Potresti essere anche interessato:

<p>XR16V2750IM-F-ND Descrizione: XR16V2750IM-F-ND EXAR QFP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR16V554IV-F Descrizione: IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR16V2652IL-F Descrizione: IC UART FIFO 32B DUAL 32QFN Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XR16M890IL40-F Descrizione: IC UART I2C/SPI 128 BYTE 40QFN Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR16V564IV80-F Descrizione: IC UART FIFO 32B QUAD 80LQFP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR16V2750IM-F Descrizione: IC UART FIFO 64B DUAL 48TQFP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XR16V654DIV-F Descrizione: IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR16V564IV-F Descrizione: IC UART FIFO 32B QUAD 64LQFP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR16V2550IM-F Descrizione: IC UART FIFO 16B 48TQFP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XR16V2751IM-F Descrizione: IC UART FIFO 64B DUAL 48TQFP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR16V2750IL-F Descrizione: IC UART FIFO 64B DUAL 32QFN Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR16V554IV Descrizione: XR16V554IV EXAR QFP64 Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XR16V554DIV-F Descrizione: IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR16V2550IL-F Descrizione: IC UART FIFO 16B DUAL 32QFN Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR16V2550IL Descrizione: XR16V2550IL EXAR QFN32 Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XR16V564DIV-F Descrizione: IC UART FIFO 32B QUAD 64LQFP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR16V554IV80-F Descrizione: IC UART FIFO 16B QUAD 80LQFP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR16V654IL-F Descrizione: IC UART FIFO 64B QUAD 48QFN Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XR16V554IJTR-F Descrizione: IC UART QUAD 2.25V - 3.6V 68PLCC Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR16V698IQ100-F Descrizione: IC UART FIFO 32B OCTAL 100QFP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR16V654IV80-F Descrizione: IC UART FIFO 64B QUAD 80LQFP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XR16V564IV80 Descrizione: XR16V564IV80 EXAR QFP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR16V598IQ100-F Descrizione: IC UART FIFO 16B OCTAL 100QFP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>XR16V654DIV Descrizione: XR16V654DIV SIP LQFP Produttori: SIP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XR16V654IV-F Descrizione: IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR16V2550ILTR-F Descrizione: IC UART FIFO 16B DUAL 32QFN Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR16M890IL32TR-F Descrizione: IC UART TXRX 128 BYTE 32QFN Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XR16V554DIV Descrizione: XR16V554DIV EXAR EXAR Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR16M890IM48-F Descrizione: IC UART TXRX 128 BYTE 48TQFP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR16V654IJ-F Descrizione: IC UART FIFO 64B QUAD 68PLCC Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong