



XR88C92CV-F

fabricante Numero di parte:	XR88C92CV-F
Produttore / Marca	Exar Corporation
Parte della descrizione:	IC UART FIFO DUAL 44LQFP
Schede tecniche:	XR88C92CV-F.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

XR88C92CV-F 100% nuovi pezzi originali 200 in magazzino, trova il prezzo XR88C92CV-F, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista XR88C92CV-F Exar Corporation con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ XR88C92CV-F: Info@IC-Components.com

Le specifiche di XR88C92CV-F

Numero di parte	XR88C92CV-F	Produttore / Marca	Exar Corporation
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Contenitore / involucro	44-LQFP	imballaggio	Tray
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	44-LQFP (10x10)
Caratteristiche	Configurable GPIO, Internal Oscillator, Timer/Counter	Numero di canali	2, DUART
Tensione di alimentazione -	2.97 V ~ 5.5 V	Protocollo	-
Tasso di dati (massimo)	230.4Kbps	FIFO di	8 Byte
Con controllo automatico del flusso	Yes	Con codificatore / decodificatore IrDA	-
Con rilevazione bit di falso avvio	-	Con il controllo del modem	-
Altri nomi	1016-1884 XR88C92CV-F-ND XR88C92CVF	Quantità di magazzino	200 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Interfaccia-UARTs (trasmettitore universale di ric	Descrizione	IC UART FIFO DUAL 44LQFP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con XR88C92CV-F

Exar Corporation XR88C92CV-F	Parte XR88C92CV-F	Prezzo XR88C92CV-F	Distributore XR88C92CV-F
XR88C92CV-F tecnico	Azione XR88C92CV-F	Inventario XR88C92CV-F	Fornitore XR88C92CV-F
Ordine online XR88C92CV-F	Richiesta XR88C92CV-F	Immagine XR88C92CV-F	Immagine XR88C92CV-F
XR88C92CV-F pdf	Datasheet XR88C92CV-F	Scheda tecnica XR88C92CV-F	Scheda tecnica XR88C92CV-F pdf
Scarica la scheda tecnica XR88C92CV-F	Produttore Exar Corporation	Exar Corporation XR88C92CV-F	

Potresti essere anche interessato:

<p>XR82C684JCC Descrizione: XR82C684JCC XR PLCC Produttori: XR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR88C681CP28 Descrizione: XR88C681CP28 EXAR DIP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR88C681CJTR-F Descrizione: IC UART CMOS DUAL 44PLCC Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XR8054ATP14X Descrizione: IC OPAMP QUAD VFB 62MHZ RR 14TSSO Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR88C92CJTR-F Descrizione: IC UART FIFO DUAL 44PLCC Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR88C681JTR-F Descrizione: IC UART CMOS DUAL 44PLCC Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XR88C192IVTR-F Descrizione: IC UART FIFO DUAL 44LQFP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR82C684CJ/44-F Descrizione: IC UART CMOS QUAD 44PLCC Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR81101-AA02-F Descrizione: IC CLK SYNTH LVCMOS 125M 8TSSOP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XR88C92CJ-F Descrizione: IC UART FIFO DUAL 44PLCC Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR88C681J Descrizione: XR88C681J EXAR PLCC44 Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR82C684J/44 Descrizione: XR82C684J/44 EXAR PLCC Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XR82C684CJ/44 Descrizione: XR82C684CJ/44 XEAR PLCC44 Produttori: XEAR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR88C92CV Descrizione: XR88C92CV EXAR QFP-44 Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR81411TR-F Descrizione: IC CLK SYNTHESIZER QUAD 45LGA Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XR8054ATP14MTR Descrizione: IC OPAMP VFB 62MHZ RRO 14TSSOP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR88C192CV-F Descrizione: IC UART FIFO DUAL 44LQFP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR88C681CJ Descrizione: XR88C681CJ XR PLCC Produttori: XR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XR88C681CJ-F Descrizione: IC UART CMOS DUAL 44PLCC Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR88C681P/40 Descrizione: IC UART CMOS DUAL 40DIP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR88C681CP-40-F Descrizione: XR88C681CP-40-F EXAR DIP40 Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XR81102-CA02-F Descrizione: IC CLK SYNTH LVPECL 125M 8TSSOP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR88C681P/40-F Descrizione: IC UART CMOS DUAL 40DIP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR88C681CJTR Descrizione: XR88C681CJTR EXAR PLCC Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XR88C92IJ-F Descrizione: IC UART FIFO DUAL 44PLCC Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR88C681P/28 Descrizione: XR88C681P/28 EXAR DIP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR88C681CP/28 Descrizione: XR88C681CP/28 XR DIP Produttori: XR Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XR88C681CP/40 Descrizione: IC UART CMOS DUAL 40DIP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR81112TR-F Descrizione: IC CLK SYNTH LVCMOS 12QFN Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XR88C92IV-F Descrizione: IC UART FIFO DUAL 44LQFP Produttori: Exar Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3800 disponibili.</p> <p>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