



Exar Corporation

XR17C154CV-F

Numero di parte:

XR17C154CV-F

Costruttore / Marca:

Exar Corporation

Descrizione del prodotto

IC UART PCI BUS QUAD 144LQFP

Schede tecniche:

 XR17C154CV-F.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.











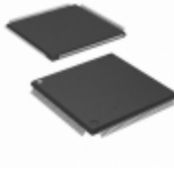

Specifiche di XR17C154CV-F

NUMERO DI PARTE	XR17C154CV-F
FABBRICANTE	Exar Corporation
DESCRIZIONE	IC UART PCI BUS QUAD 144LQFP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 XR17C154CV-F.pdf
CON IL CONTROLLO DEL MODEM	-
CON CODIFICATORE / DECODIFICATORE IRDA	Yes
CON RILEVAZIONE BIT DI FALSO AVVIO	Yes
CON CONTROLLO AUTOMATICO DEL FLUSSO	Yes
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	5V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	144-LQFP (20x20)
SERIE	-
PROTOCOLLO	RS485
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	144-LQFP
NUMERO DI CANALI	4, QUART
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	-
FIFO DI	64 Byte
TASSO DI DATI (MASSIMO)	6.25Mbps

Tag correlati

Exar Corporation XR17C154CV-F	Distributore XR17C154CV-F	XR17C154CV-F Fornitore
XR17C154CV-F Prezzo	Immagini XR17C154CV-F	Immagine XR17C154CV-F
XR17C154CV-F PDF Scheda dati	XR17C154CV-F Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica XR17C154CV-F
Stock XR17C154CV-F	Acquista XR17C154CV-F	Acquista Exar Corporation XR17C154CV-F
Exar Corporation XR17C154CV-F	Exar Corporation Fornitore	Distributore Exar Corporation
Exar Corporation XR17C154CV-F		

prodotti correlati

 <p>XR16V798IQTR-F Produttori: Exar Corporation Descrizione: IC UART OCT 2.25V - 3.6V 100QFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR17C158CV Produttori: Exar Corporation Descrizione: IC UART PCI BUS OCTAL 144LQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR17C154CV-0A-EVB Produttori: Exar Corporation Descrizione: EVAL BOARD FOR XR17C154-A 144TQF disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR17C154CV Produttori: Exar Corporation Descrizione: IC UART PCI BUS QUAD 144LQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR17C152CM-0A-EVB Produttori: Exar Corporation Descrizione: EVAL BOARD FOR XR17C152 100TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR17C152CM-F Produttori: Exar Corporation Descrizione: IC UART PCI BUS DUAL 100TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR17C154CVTR-F Produttori: Exar Corporation Descrizione: IC UART PCI BUS QUAD 5V 144SQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR17C152IM-F Produttori: Exar Corporation Descrizione: IC UART PCI BUS DUAL 100TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR17C158CV-0A-EVB Produttori: Exar Corporation Descrizione: EVAL BOARD FOR XR17C158-A 144TQF disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR17C154IVTR-F Produttori: Exar Corporation Descrizione: IC UART PCI BUS QUAD 5V 144SQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR17C154IV Produttori: Exar Corporation Descrizione: IC UART PCI BUS QUAD 144LQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR17C154IV-F Produttori: Exar Corporation Descrizione: IC UART PCI BUS QUAD 144LQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>