



XR16V654DIV-F

Hlutanúmer: **XR16V654DIV-F**
 Vörulýsing: IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP
 RoHs Staða: Leiða frjáls / RoHS samhæft
 Gagnabið: XR16V654DIV-F.pdf

Framleiðandi / Vörumerki: Exar Corporation
 Skip frá: Hong Kong
 Sending vegur: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SENDU FYRIRSPURN >

Mynd gæti verið framsetning.
 Sjá upplýsingar um upplýsingar um vörur.

Upplýsingar um vörur

Hlutanúmer	XR16V654DIV-F	Framleiðandi	Exar Corporation
Lýsing	IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP	Leiða frjáls staða / RoHS staða	Leiða frjáls / RoHS samhæft
Gögn	XR16V654DIV-F.pdf		
Með Modem Control	Yes	Með IrDA kóðara / afkóða	Yes
Með falsa byrjunargreiningu	Yes	Með sjálfvirkri flæðistýringu	Yes
Spenna - Framboð	2.25 V ~ 3.6 V	Birgir Tæki Pakki	64-LQFP (10x10)
Röð	-	Bókun	RS232
Pökkun	Tray	Pakki / tilfelli	64-LQFP
Önnur nöfn	1016-1467 XR16V654DIV-F-ND XR16V654DIVF	Fjöldi rásir	4, QUART
Uppsetningartegund	Surface Mount	Vöktunarnæmisstig (MSL)	3 (168 Hours)
Framleiðandi staðall leiðslutími	26 Weeks	Leiða frjáls staða / RoHS staða	Lead free / RoHS Compliant
Lögun	Internal Oscillator, Timer/Counter	FIFO er	64 Byte
Gögn (Max)	16Mbps		

skyldar vörur

 XR16V654IJ-F Framleiðendur: Exar Corporation Lýsing: IC UART FIFO 64B QUAD 68PLCC Sækja: XR16V654IJ-F.pdf	RFQ	 XR16V654IJ-0A-EVB Framleiðendur: Exar Corporation Lýsing: EVAL BOARD FOR XR16V654 68PLCC Sækja: XR16V654IJ-0A-EVB.pdf	RFQ
 XR16V654DIVTR-F Framleiðendur: Exar Corporation Lýsing: IC UART QUAD 2.25V - 3.6V 64SQFP Sækja: XR16V654DIVTR-F.pdf	RFQ	 XR16V654DIV-0A-EB Framleiðendur: Exar Corporation Lýsing: EVAL BOARD FOR XR16V654D 64LQFP Sækja: XR16V654DIV-0A-EB.pdf	RFQ
 XR16V654IL-0A-EVB Framleiðendur: Exar Corporation Lýsing: EVAL BOARD FOR XR16V654 48QFN Sækja: XR16V654IL-0A-EVB.pdf	RFQ	 XR16V598IQ-0B-EVB Framleiðendur: Exar Corporation Lýsing: EVAL BOARD FOR XR16V598-A 100QFP Sækja: XR16V598IQ-0B-EVB.pdf	RFQ
 XR16V598IQ100-F Framleiðendur: Exar Corporation Lýsing: IC UART FIFO 16B OCTAL 100QFP Sækja: XR16V598IQ100-F.pdf	RFQ	 XR16V654IL-F Framleiðendur: Exar Corporation Lýsing: IC UART FIFO 64B QUAD 48QFN Sækja: XR16V654IL-F.pdf	RFQ
 XR16V598IQ-0A-EVB Framleiðendur: Exar Corporation Lýsing: EVAL BOARD FOR XR16V598-A 100QFP Sækja: XR16V598IQ-0A-EVB.pdf	RFQ	 XR16V598IQ100TR-F Framleiðendur: Exar Corporation Lýsing: IC UART OCT 2.25V - 3.6V 100QFP Sækja: XR16V598IQ100TR-F.pdf	RFQ
 XR16V654IJTR-F Framleiðendur: Exar Corporation Lýsing: IC UART FIFO 64B QUAD 68PLCC Sækja: XR16V654IJTR-F.pdf	RFQ	 XR16V564IVTR-F Framleiðendur: Exar Corporation Lýsing: IC UART FIFO 32B QUAD 64LQFP Sækja: XR16V564IVTR-F.pdf	RFQ

Tengd merki

Exar Corporation XR16V654DIV-F
 XR16V654DIV-F Verð
 XR16V654DIV-F PDF gagnablað
 XR16V654DIV-F lager
 Exar Corporation XR16V654DIV-F
 Exar Corporation XR16V654DIV-F

XR16V654DIV-F dreifingaraðili
 XR16V654DIV-F Myndir
 XR16V654DIV-F Sækja gagnablað
 Kauptu XR16V654DIV-F
 Exar Corporation birgir

XR16V654DIV-F birgir
 XR16V654DIV-F mynd
 XR16V654DIV-F gagnablað
 Kauptu Exar Corporation XR16V654DIV-F
 Exar Corporation dreifingaraðili