





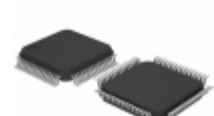



	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> XR16V654IL-F
	<b>Hersteller / Marke:</b> Exar Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC UART FIFO 64B QUAD 48QFN
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">XR16V654IL-F.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b> New original, 1875 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	XR16V654IL-F
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC UART FIFO 64B QUAD 48QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - UARTs
Teilstatus	1875 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	Internal Oscillator, Timer/Counter
Anzahl der Kanäle	4, QUART
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	48-QFN-EP (7x7)
Spannungsversorgung	2.25 V ~ 3.6 V
Protokoll	RS232
Datenrate (Max)	16Mbps
FIFOs	64 Byte
Mit Auto-Flusssteuerung	Yes
Mit IrDA-Encoder / Decoder	Yes
Mit Erkennung eines falschen Startbits	Yes
Mit Modem-Steuerung	Yes
Verpackung	Tray

XR16V654IL-F ist neu im Original. Suche XR16V654IL-F Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie XR16V654IL-F Exar Corporation mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage XR16V654IL-F: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>XR16V654IJ-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 64B QUAD 68PLCC</p>	 <p><b>XR16V654IQTR-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 64B QUAD 100QFP</p>	 <p><b>XR16V654IV-0A-EVB</b> Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR16V654 64LQFP</p>	 <p><b>XR16V654IJTR-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 64B QUAD 68PLCC</p>
 <p><b>XR16V654DIVTR-F</b> Exar Corporation IC UART QUAD 2.25V - 3.6V 64SQFP</p>	 <p><b>XR16V654IJ-0A-EVB</b> Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR16V654 68PLCC</p>	 <p><b>XR16V654IQ-0A-EVB</b> Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR16V654 100QFP</p>	 <p><b>XR16V654ILTR-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 64B QUAD 48QFN</p>

### heiße Teile

Mehr

XR16M654IL48-F	XR16M681IB25-F	XR16M752IL32-F	XR16M752IM48-F	XR16M752IM48TR-F
XR16M770IL24TR-F	XR16M781IB25-F	XR16M781IL32-F	XR16M890IL32-F	XR16M890IL32TR-F
XR16M890IL40-F	XR16M890IM48-F	XR16V2550IL	XR16V2550IL-F	XR16V2652IL-F
XR16V2750IL-F	XR16V2750IM-F	XR16V2751IM-F	XR16V554DIV-F	XR16V554IJTR-F
XR16V554IV-F	XR16V554IV80-F	XR16V564DIV-F	XR16V564IV-F	XR16V564IV80-F
XR16V598IQ100-F	XR16V654DIV-F	XR16V654IJ-F	XR16V654IV-F	XR16V698IQ100-F
XR16V798IQ-F	XR16V798IQTR-F	XR17C154CV-F	XR17C154IV-F	XR17D152CM
XR17D152CM-F	XR17D154IVTR-F	XR17D158CV-F	XR17V254IV-F	XR17V352IB113-F
XR17V354IB176-F	XR17V358IB176-F	XR18W750IL48-F	XR18W753IL48-F	XR19L200IL32-F
XR19L202IL48-F	XR19L210IL40-F	XR19L220IL40-F	XR19L400IL40-F	XR19L402IL48-F

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited