

	<h2 style="color: red;">XR16V554IV80-F</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">XR16V554IV80-F</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Exar Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC UART FIFO 16B QUAD 80LQFP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">XR16V554IV80-F.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1507 pcs Stock Available.	
<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">XR16V554IV80-F</a>
Hersteller	<a href="#">Exar Corporation</a>
Beschreibung	IC UART FIFO 16B QUAD 80LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - UARTs</a>
Teilstatus	1507 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	Internal Oscillator, Timer/Counter
Anzahl der Kanäle	4, QUART
Verpackung / Gehäuse	80-LQFP
Supplier Device-Gehäuse	80-LQFP (12x12)
Spannungsversorgung	2.25 V ~ 3.6 V
Protokoll	RS232
Datenrate (Max)	4Mbps
FIFOs	16 Byte
Mit Auto-Flusssteuerung	Yes
Mit IrDA-Encoder / Decoder	-
Mit Erkennung eines falschen Startbits	Yes
Mit Modem-Steuerung	Yes
Verpackung	Tray

XR16V554IV80-F ist neu im Original, Suche XR16V554IV80-F Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie XR16V554IV80-F Exar Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage XR16V554IV80-F: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>XR16V554IV-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP</p>	 <p><b>XR16V564DIV-0A-EB</b> Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR16V564D 64LQFP</p>	 <p><b>XR16V554ILTR-F</b> Exar Corporation IC UART QUAD 2.25V - 3.6V 48QFN</p>	 <p><b>XR16V554IVTR-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP</p>
 <p><b>XR16V564DIVTR-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 32B QUAD 64LQFP</p>	 <p><b>XR16V564DIV-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 32B QUAD 64LQFP</p>	 <p><b>XR16V554IV</b> EXAR XR16V554IV EXAR</p>	 <p><b>XR16V554IV-0A-EVB</b> Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR16V554 64LQFP</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                   |                   |                   |                     |                    |
|-------------------|-------------------|-------------------|---------------------|--------------------|
| ⊗ XR16M581IL24-F  | ↔ XR16M598IQ100-F | ⇒ XR16M654DIV64-F | D XR16M654DIV64TR-F | ↔ XR16M654IL48-F   |
| ⊣ XR16M681IB25-F  | ⊗ XR16M752IL32-F  | D XR16M752IM48-F  | ⇒ XR16M752IM48TR-F  | ↔ XR16M770IL24TR-F |
| ⊗ XR16M781IB25-F  | ⊣ XR16M781IL32-F  | ⊗ XR16M890IL32-F  | ↔ XR16M890IL32TR-F  | ↔ XR16M890IL40-F   |
| D XR16M890IM48-F  | ⊗ XR16V2550IL     | ⊣ XR16V2550IL-F   | ⊗ XR16V2652IL-F     | ↔ XR16V2750IL-F    |
| ⇒ XR16V2750IM-F   | ↔ XR16V2751IM-F   | ⊗ XR16V554DIV-F   | ⊣ XR16V554IUTR-F    | ↔ XR16V554IV-F     |
| ↔ XR16V564DIV-F   | ⇒ XR16V564IV-F    | D XR16V564IV80-F  | ⊗ XR16V598IQ100-F   | ⊣ XR16V654DIV-F    |
| ⊗ XR16V654IJ-F    | D XR16V654IL-F    | ⇒ XR16V654IV-F    | ↔ XR16V698IQ100-F   | ↔ XR16V798IQ-F     |
| ⊣ XR16V798IQTR-F  | ⊗ XR17C154CV-F    | ↔ XR17C154IV-F    | ⇒ XR17D152CM        | ↔ XR17D152CM-F     |
| ⊗ XR17D154IVTR-F  | ⊣ XR17D158CV-F    | ⊗ XR17V254IV-F    | D XR17V352IB113-F   | ↔ XR17V354IB176-F  |
| ↔ XR17V358IB176-F | ⊗ XR18W750IL48-F  | ⊣ XR18W753IL48-F  | ⊗ XR19L200IL32-F    | ↔ XR19L202IL48-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