


	<h2 style="color: red;">XR19L202IL48-F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	XR19L202IL48-F
	Hersteller / Marke:	Exar Corporation
	Teil der Beschreibung:	IC UART/TXRX RS232 48QFN
	Datenblätter:	 XR19L202IL48-F.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, 843 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	XR19L202IL48-F
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC UART/TXRX RS232 48QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - UARTs
Teilstatus	843 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	Internal Oscillator, Timer/Counter
Anzahl der Kanäle	2, DUART
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	48-QFN-EP (7x7)
Spannungsversorgung	3.3 V ~ 5.5 V
Protokoll	RS232
Datenrate (Max)	1Mbps
FIFOs	64 Byte
Mit Auto-Flusssteuerung	Yes
Mit IrDA-Encoder / Decoder	Yes
Mit Erkennung eines falschen Startbits	Yes
Mit Modem-Steuerung	Yes
Verpackung	Tray

XR19L202IL48-F ist neu im Original, Suche XR19L202IL48-F Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie XR19L202IL48-F Exar Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage XR19L202IL48-F: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>XR19L202IL48-0B-EB Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR19L202 48QFN</p>	 <p>XR19L200IL32-F Exar Corporation IC UART/TXRX RS232 32QFN</p>	 <p>XR19L200IL32-0B-EB Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR19L200 32QFN</p>	 <p>XR19L212IL48-0B-EB Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR19L202 48QFN</p>
 <p>XR19L210IL40-0A-EB Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR19L202 40QFN</p>	 <p>XR19L210IL40-F Exar Corporation IC UART/TXRX RS232 40QFN</p>	 <p>XR19L200IL32-0A-EB Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR19L200 32QFN</p>	 <p>XR19L210IL40TR-F Exar Corporation IC UART/TXRX RS232 40QFN</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|-------------------|-------------------|------------------|--------------------|
| ⚙ XR16M654IL48-F | ➡ XR16M681IB25-F | ➡ XR16M752IL32-F | D XR16M752IM48-F | ➡ XR16M752IM48TR-F |
| ⊣ XR16M770IL24TR-F | ⚙ XR16M781IB25-F | D XR16M781IL32-F | ➡ XR16M890IL32-F | ➡ XR16M890IL32TR-F |
| ⚙ XR16M890IL40-F | ⊣ XR16M890IM48-F | ⚙ XR16V2550IL | ➡ XR16V2550IL-F | ➡ XR16V2652IL-F |
| D XR16V2750IL-F | ⚙ XR16V2750IM-F | ⊣ XR16V2751IM-F | ⚙ XR16V554DIV-F | ➡ XR16V554IJTR-F |
| ➡ XR16V554IV-F | ➡ XR16V554IV80-F | ⚙ XR16V564DIV-F | ⊣ XR16V564IV-F | ➡ XR16V564IV80-F |
| ➡ XR16V598IQ100-F | ➡ XR16V654DIV-F | D XR16V654IJ-F | ⚙ XR16V654IL-F | ⊣ XR16V654IV-F |
| ⚙ XR16V698IQ100-F | D XR16V798IQ-F | ➡ XR16V798IQTR-F | ➡ XR17C154CV-F | ➡ XR17C154IV-F |
| ⊣ XR17D152CM | ⚙ XR17D152CM-F | ➡ XR17D154IVTR-F | ➡ XR17D158CV-F | ➡ XR17V254IV-F |
| ⚙ XR17V352IB113-F | ⊣ XR17V354IB176-F | ⚙ XR17V358IB176-F | D XR18W750IL48-F | ➡ XR18W753IL48-F |
| ➡ XR19L200IL32-F | ⚙ XR19L210IL40-F | ⊣ XR19L220IL40-F | ⚙ XR19L400IL40-F | ➡ XR19L402IL48-F |

Contact us: 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