





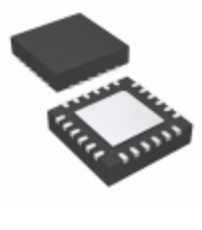

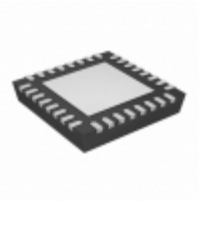

	<p>Hersteller-Teilenummer: XR16M780IM48TR-F</p>
	<p>Hersteller / Marke: Exar Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC UART 1.62V - 3.63V 48TQFP</p>
	<p>Datenblätter:  XR16M780IM48TR-F.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	XR16M780IM48TR-F
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC UART 1.62V - 3.63V 48TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - UARTs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Mit Modem-Steuerung	Yes
Mit IrDA-Encoder / Decoder	Yes
Mit Erkennung eines falschen Startbits	Yes
Mit Auto-Flusssteuerung	Yes
Spannungsversorgung	1.62 V ~ 3.63 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TQFP (7x7)
Serie	-
Protokoll	RS232, RS422, RS485
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TQFP
Anzahl der Kanäle	1, UART
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	Internal Oscillator, Timer/Counter
FIFOs	64 Byte
Datenrate (Max)	16Mbps

XR16M780IM48TR-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XR16M780IM48TR-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XR16M780IM48TR-F Exar Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ XR16M780IM48TR-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>XR16M781IB25-F Exar Corporation IC UART FIFO 64B 25BGA</p>	 <p>XR16M780IM48-0A-EB Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR16M780-A 48TQFP</p>	 <p>XR16M780IM48-F Exar Corporation IC UART FIFO 64B 48TQFP</p>	 <p>XR16M780IM48-0C-EB Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR16M780-C 48TQFP</p>
 <p>XR16M781IL24-F Exar Corporation IC UART FIFO 64B 24QFN</p>	 <p>XR16M781IL32-0C-EB Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR16M781-C 32QFN</p>	 <p>XR16M780IL32-F Exar Corporation IC UART FIFO 64B 32QFN</p>	 <p>XR16M781IL24-0C-EB Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR16M781-C 24QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

- | | | | | |
|-----------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| XR16M780IM48TR-F Exar Corporation | XR16M780IM48TR-F Datenblatt | XR16M780IM48TR-F-Datenblätter | XR16M780IM48TR-F PDF | Exar Corporation XR16M780IM48TR-F |
| XR16M780IM48TR-F Electronic | XR16M780IM48TR-F-Komponenten | XR16M780IM48TR-F-Verteiler | XR16M780IM48TR-F-Bild | XR16M780IM48TR-F-Teil |
| XR16M780IM48TR-F Preis | XR16M780IM48TR-F Hersteller | XR16M780IM48TR-F Bild | XR16M780IM48TR-F Aktie | XR16M780IM48TR-F Inventar |
| XR16M780IM48TR-F Neu | XR16M780IM48TR-F Original | XR16M780IM48TR-F garantiert | XR16M780IM48TR-F RFQ | XR16M780IM48TR-F Online bestellen |