





Exar Corporation


## XR16M2550IM48-F

Varenummer:	XR16M2550IM48-F
Producent / Mærke:	Exar Corporation
Produkt beskrivelse	IC UART FIFO 16B 1.8V DL 48TQFP
Dataark:	 <a href="#">XR16M2550IM48-F.pdf</a>
RoHS Status	 Blyfri / RoHS-kompatibel
Skib fra	Hong Kong
Forsendelsesmåde	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANMODNING OM TILBUD](#)

Billede kan være repræsentation. Se specifikationer for produktdetaljer.

### Specifikationer for XR16M2550IM48-F

VARENUMMER	XR16M2550IM48-F
FABRIKANT	Exar Corporation
BESKRIVELSE	IC UART FIFO 16B 1.8V DL 48TQFP
BLYFRI STATUS / ROHS STATUS	Blyfri / RoHS-kompatibel
DATABLAD	 <a href="#">XR16M2550IM48-F.pdf</a>
MED MODEM CONTROL	Yes
MED IRDA ENCODER / DEKODER	Yes
MED FALSE START BIT DETECTION	Yes
MED AUTOMATISK STRØMSTYRING	Yes
SPÆNDING - SUPPLY	1.62 V ~ 3.63 V
LEVERANDØR DEVICE PACKAGE	48-TQFP (7x7)
SERIE	-
PROTOKOL	RS232, RS422
EMBALLAGE	Tray
PAKKE / TILFÆLDE	48-TQFP
ANDRE NAVNE	1016-1286
ANTAL KANALER	2, DUART
MONTERINGSTYPE	Surface Mount
FUGTFØLSOMHEDSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLYFRI STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKTIONER	Internal Oscillator, Timer/Counter
FIFO S	16 Byte
DATAHASTIGHED (MAX)	16Mbps

### Relaterede tags

Exar Corporation XR16M2550IM48-F	XR16M2550IM48-F-distributør	XR16M2550IM48-F-leverandør
XR16M2550IM48-F-pris	XR16M2550IM48-F-billeder	XR16M2550IM48-F-billede
XR16M2550IM48-F PDF-datablad	XR16M2550IM48-F Download datablad	XR16M2550IM48-F-datablad
XR16M2550IM48-F Stock	Køb XR16M2550IM48-F	Køb Exar Corporation XR16M2550IM48-F
Exar Corporation XR16M2550IM48-F	Exar Corporation-leverandør	Exar Corporation-distributør
Exar Corporation XR16M2550IM48-F		

### Relaterede produkter

 <p><b>XR16M2550IL32-F</b>          producenter: Exar Corporation          Beskrivelse: IC UART FIFO 16B 1.8V DUAL 32QFN          På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16M2550IL32TR-F</b>          producenter: Exar Corporation          Beskrivelse: IC UART FIFO 16B 1.8V DUAL 32QFN          På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR16L788IQTR-F</b>          producenter: Exar Corporation          Beskrivelse: IC UART FIFO 64B OCTAL 100QFP          På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16M2551IL32TR-F</b>          producenter: Exar Corporation          Beskrivelse: IC UART FIFO 16B DUAL 32QFN          På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR16M2550IM48TR-F</b>          producenter: Exar Corporation          Beskrivelse: IC UART FIFO 16B 1.8V DL 48TQFP          På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16M2551IL-OB-EB</b>          producenter: Exar Corporation          Beskrivelse: EVAL BOARD FOR M2551-B 32QFN          På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR16M2551IM48-F</b>          producenter: Exar Corporation          Beskrivelse: IC UART FIFO 16B DUAL 48TQFP          På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16M2551IM-OB-EB</b>          producenter: Exar Corporation          Beskrivelse: EVAL BOARD FOR M2551-B 48TQFP          På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR16M2551IL32-F</b>          producenter: Exar Corporation          Beskrivelse: IC UART FIFO 16B DUAL 32QFN          På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16L788IQ-F</b>          producenter: Exar Corporation          Beskrivelse: IC UART 64B 3.3V OCTAL 100QFP          På lager: 793 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR16M2550IL-OB-EB</b>          producenter: Exar Corporation          Beskrivelse: EVAL BOARD FOR XR16 32QFN          På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16M2550IM-OB-EB</b>          producenter: Exar Corporation          Beskrivelse: EVAL BOARD FOR M2550-B 48TQFP          På lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>