



A imagem pode ser representação.
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

XR16M2650IM48-F

Número da peça: **XR16M2650IM48-F**
 Descrição do Produto: IC UART FIFO 32B DUAL 48TQFP
 Status de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [XR16M2650IM48-F.pdf](#)

Fabricante / Marca: Exar Corporation
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Número da peça	XR16M2650IM48-F	Fabricante	Exar Corporation
Descrição	IC UART FIFO 32B DUAL 48TQFP	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	XR16M2650IM48-F.pdf		
Com o Controle de Modem	Yes	Com IrDA codificador / decodificador	Yes
Com Detection Bit False Start	Yes	Com Controle de Fluxo Auto	Yes
Tensão - Fornecimento	1.62 V ~ 3.63 V	Embalagem do dispositivo fornecedor	48-TQFP (7x7)
Série	-	Protocolo	RS232, RS422
Embalagem	Tray	Caixa / Gabinete	48-TQFP
Número de canais	2, DUART	Tipo de montagem	Surface Mount
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	3 (168 Hours)	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Características	Internal Oscillator, Timer/Counter	FIFO	32 Byte
Taxa de dados (máx.)	16Mbps		

produtos relacionados

 XR16M2551IM48-F Fabricantes: Exar Corporation Descrição: IC UART FIFO 16B DUAL 48TQFP Download: XR16M2551IM48-F.pdf	RFQ	 XR16M2650IL32-F Fabricantes: Exar Corporation Descrição: IC UART FIFO 32B DUAL 32QFN Download: XR16M2650IL32-F.pdf	RFQ
 XR16M2651IM-0B-EB Fabricantes: Exar Corporation Descrição: EVAL BOARD FOR M2651-B 48TQFP	RFQ	 XR16M2651IL32-F Fabricantes: Exar Corporation Descrição: IC UART FIFO 32B DUAL 32QFN Download: XR16M2651IL32-F.pdf	RFQ
 XR16M2551IM48TR-F Fabricantes: Exar Corporation Descrição: IC UART FIFO 16B DUAL 48TQFP Download: XR16M2551IM48TR-F.pdf	RFQ	 XR16M2650IL32TR-F Fabricantes: Exar Corporation Descrição: IC UART FIFO 32B DUAL 32QFN Download: XR16M2650IL32TR-F.pdf	RFQ
 XR16M2651IL32TR-F Fabricantes: Exar Corporation Descrição: IC UART FIFO 32B DUAL 32QFN Download: XR16M2651IL32TR-F.pdf	RFQ	 XR16M2651IL-0B-EB Fabricantes: Exar Corporation Descrição: EVAL BOARD FOR M2651-B 32QFN	RFQ
 XR16M2650IL-0B-EB Fabricantes: Exar Corporation Descrição: EVAL BOARD FOR M2650-B 32QFN	RFQ	 XR16M2651IM48-F Fabricantes: Exar Corporation Descrição: IC UART FIFO 32B DUAL 48TQFP Download: XR16M2651IM48-F.pdf	RFQ
 XR16M2650IM-0B-EB Fabricantes: Exar Corporation Descrição: EVAL BOARD FOR M2650-B 48TQFP	RFQ	 XR16M2650IM48TR-F Fabricantes: Exar Corporation Descrição: IC UART FIFO 32B DUAL 48TQFP Download: XR16M2650IM48TR-F.pdf	RFQ

Tags relacionadas

- Exar Corporation XR16M2650IM48-F
- Preço XR16M2650IM48-F
- Folha de Dados XR16M2650IM48-F PDF
- Estoque XR16M2650IM48-F
- Exar Corporation XR16M2650IM48-F
- Exar Corporation XR16M2650IM48-F
- Distribuidor XR16M2650IM48-F
- Imagens XR16M2650IM48-F
- XR16M2650IM48-F Download Datasheet
- Compre XR16M2650IM48-F
- Fornecedor Exar Corporation
- Fornecedor XR16M2650IM48-F
- Imagem XR16M2650IM48-F
- Folha de Dados XR16M2650IM48-F
- Compre Exar Corporation XR16M2650IM48-F
- Distribuidor Exar Corporation