




Exar Corporation

## XR16L570IL24

Part Number:	XR16L570IL24
Producent / marka:	Exar Corporation
Opis produktu	IC UART FIFO 16B 24QFN
Arkusze danych:	<a href="#">PDF XR16L570IL24.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.






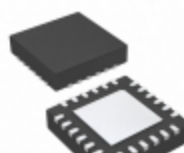

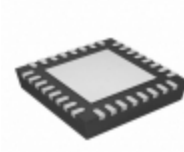



### Specyfikacje XR16L570IL24

PART NUMBER	XR16L570IL24
PRODUCENT	Exar Corporation
OPIS	IC UART FIFO 16B 24QFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">PDF XR16L570IL24.pdf</a>
Z KONTROLI MODEMU	Yes
Z IRDA KODER / DEKODER	Yes
Z FALSTART DETECTION BIT	Yes
Z AUTO FLOW CONTROL	Yes
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.62 V ~ 5.5 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	24-QFN (4x4)
SERIA	-
PROTOKÓŁ	RS232, RS422
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	24-VFQFN Exposed Pad
LICZBA KANAŁÓW	1, UART
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	2 (1 Year)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	Timer/Counter
FIFO	16 Byte
SZYBKOŚĆ TRANSMISJI DANYCH (MAKS.)	4Mbps

### Powiązane tagi

Exar Corporation XR16L570IL24	Dystrybutor XR16L570IL24	Dostawca XR16L570IL24
Cena XR16L570IL24	Zdjęcia XR16L570IL24	Obraz XR16L570IL24
Arkusze danych XR16L570IL24 PDF	XR16L570IL24 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych XR16L570IL24
Zdjęcie XR16L570IL24	Kup XR16L570IL24	Kup Exar Corporation XR16L570IL24
Exar Corporation XR16L570IL24	Exar Corporation Dostawca	Dystrybutor Exar Corporation
Exar Corporation XR16L570IL24		

### Produkty powiązane

 <p><b>XR16L2752CJTR-F</b>          Producent: Exar Corporation          Opis: IC UART FIFO 64B DUAL 44PLCC          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16L2752IJTR-F</b>          Producent: Exar Corporation          Opis: IC UART FIFO 64B DUAL 44PLCC          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR16L2752IJ-F</b>          Producent: Exar Corporation          Opis: IC UART FIFO 64B DUAL 44PLCC          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16L2752CJ-0A-EB</b>          Producent: Exar Corporation          Opis: BOARD EVAL FOR XR16L2752          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR16L570IL32-0B-EB</b>          Producent: Exar Corporation          Opis: EVAL BOARD FOR L570-B 32QFN          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16L570IL24-F</b>          Producent: Exar Corporation          Opis: IC UART FIFO 16B 24QFN          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR16L2752CJ-F</b>          Producent: Exar Corporation          Opis: IC UART FIFO 64B DUAL 44PLCC          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16L570IL24TR-F</b>          Producent: Exar Corporation          Opis: IC UART FIFO 16B 24QFN          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR16L570IL32-F</b>          Producent: Exar Corporation          Opis: IC UART FIFO 16B 32QFN          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16L570IL32-0A-EB</b>          Producent: Exar Corporation          Opis: EVAL BOARD FOR L570-A 32QFN          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR16L570IL24-0B-EB</b>          Producent: Exar Corporation          Opis: EVAL BOARD FOR L570 24QFN          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16L2751IMTR-F</b>          Producent: Exar Corporation          Opis: IC DUART 2.25V - 5.5V 48TQFP          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>