

|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> XR16C850CJ-F</p>   |
|   | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Exar Corporation</p>   |
|  | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC UART FIFO 128B 44PLCC</p>  |
|   | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">XR16C850CJ-F.pdf</a></p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>   |
|   | <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>   |
|   | <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>   |
|   | <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>  |

### Spezifikationen

|  |   |
|--|---|
| Teilenummer                            | XR16C850CJ-F  |
| Hersteller                             | Exar Corporation                                      |
| Beschreibung                           | IC UART FIFO 128B 44PLCC                              |
| 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                    | 2.97 V ~ 5.5 V  |
| Supplier Device-Gehäuse                | 44-PLCC (16.58x16.58)                                 |
| Serie                                  | -   |
| Protokoll                              | RS485   |
| Verpackung                             | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse                   | 44-LCC (J-Lead)                                       |
| Anzahl der Kanäle                      | 1, UART   |
| Befestigungsart                        | Surface Mount   |
| Eigenschaften                          | Internal Oscillator, Printer Port, Timer/Counter      |
| FIFOs                                  | 128 Byte  |
| Datenrate (Max)                        | 2Mbps   |

XR16C850CJ-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XR16C850CJ-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XR16C850CJ-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 XR16C850CJ-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>XR16C850CM</b><br/>SC<br/>SC QFP</p>                         |  <p><b>XR16C2852IJTR-F</b><br/>Exar Corporation<br/>IC UART FIFO 128B 44PLCC</p> |  <p><b>XR16C850CMTR</b><br/>EXAR<br/>EXAR QFP48</p> |  <p><b>XR16C850CJTR-F</b><br/>Exar Corporation<br/>IC UART 2.97V - 5.5V 44PLCC</p> |
|  <p><b>XR16C2852CJTR-F</b><br/>Exar Corporation<br/>IC UART FIFO 128B 44PLCC</p> |  <p><b>XR16C2852CJ-F</b><br/>Exar Corporation<br/>IC UART FIFO 128B 44PLCC</p>   |  <p><b>XR16C2852IJ</b><br/>XR<br/>XR PLCC</p>       |  <p><b>XR16C850CM-F</b><br/>Exar Corporation<br/>IC UART FIFO 128B 48TQFP</p>      |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                               |                          |                           |                    |                               |
|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| XR16C850CJ-F Exar Corporation | XR16C850CJ-F Datenblatt  | XR16C850CJ-F-Datenblätter | XR16C850CJ-F PDF   | Exar Corporation XR16C850CJ-F |
| XR16C850CJ-F Electronic       | XR16C850CJ-F-Komponenten | XR16C850CJ-F-Verteiler    | XR16C850CJ-F-Bild  | XR16C850CJ-F-Teil             |
| XR16C850CJ-F Preis            | XR16C850CJ-F Hersteller  | XR16C850CJ-F Bild         | XR16C850CJ-F Aktie | XR16C850CJ-F Inventar         |
| XR16C850CJ-F Neu              | XR16C850CJ-F Original    | XR16C850CJ-F garantiert   | XR16C850CJ-F RFQ   | XR16C850CJ-F Online bestellen |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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