





Exar Corporation


## XR16V654IV80-F

|                   |   |
|-------------------|---|
| Číslo dielu:      | XR16V654IV80-F  |
| Výrobca / Značka: | Exar Corporation  |
| Popis produktu    | IC UART FIFO 64B QUAD 80LQFP  |
| listoch:          |  XR16V654IV80-F.pdf          |
| Stav RoHS         |  Bezolovnatý / V súlade RoHS |
| Odoslať z         | Hong Kong   |
| Cesta zásielky    | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.

### Špecifikácie XR16V654IV80-F

|   |  |
|---|--|
| ČÍSLO DIELU                             | XR16V654IV80-F   |
| VÝROBCA                                 | Exar Corporation   |
| POPIS                                   | IC UART FIFO 64B QUAD 80LQFP   |
| STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS             | Bezolovnatý / V súlade RoHS  |
| DÁTOVÝ HÁROK                            |  XR16V654IV80-F.pdf |
| S RIADENÍM MODEMU                       | Yes  |
| S IRDA ENCODER / DECODER                | Yes  |
| S DETEKCIU FALOŠNÝCH ŠTARTOVAČÍCH BITOV | Yes  |
| S AUTOMATICKOU REGULÁCIU PRIETOKU       | Yes  |
| NAPÄTIE - NAPÁJANIE                     | 2.25 V ~ 3.6 V   |
| BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ             | 80-LQFP (12x12)  |
| SÉRIA                                   | -  |
| PROTOKOL                                | RS232  |
| OBAL                                    | Tray   |
| BALÍK / PUZDRO                          | 80-LQFP  |
| POČET KANÁLOV                           | 4, QUART   |
| TYP MONTÁŽE                             | Surface Mount  |
| ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)      | 3 (168 Hours)  |
| STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS             | Lead free / RoHS Compliant   |
| VLASTNOSTI                              | Internal Oscillator, Timer/Counter   |
| FIFO JE                                 | 64 Byte  |
| RÝCHLOSŤ DÁT (MAX)                      | 16Mbps   |

### Súvisiace značky

|                                 |  |                                       |
|---------------------------------|--|---------------------------------------|
| Exar Corporation XR16V654IV80-F | Distribútor XR16V654IV80-F               | Dodávateľ XR16V654IV80-F              |
| Cena XR16V654IV80-F             | Obrázky XR16V654IV80-F                   | Obrázok XR16V654IV80-F                |
| XR16V654IV80-F PDF list         | XR16V654IV80-F Dátový list na stiahnutie | XR16V654IV80-F Dátový list            |
| Zásoba XR16V654IV80-F           | Kúpiť XR16V654IV80-F                     | Kúpiť Exar Corporation XR16V654IV80-F |
| Exar Corporation XR16V654IV80-F | Dodávateľ Exar Corporation               | Exar Corporation Distribútor          |
| Exar Corporation XR16V654IV80-F |  |                                       |

### Súvisiace produkty

|   |  |
|---|--|
|  <p><b>XR16V698IQ100TR-F</b><br/>výrobcovia: Exar Corporation<br/>popis: IC UART OCT 2.25V - 3.6V 100QFP<br/>Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>XR16V654IV80TR-F</b><br/>výrobcovia: Exar Corporation<br/>popis: IC UART QUAD 2.25V - 3.6V 80SQFP<br/>Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |
|  <p><b>XR16V654IQTR-F</b><br/>výrobcovia: Exar Corporation<br/>popis: IC UART FIFO 64B QUAD 100QFP<br/>Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>        |  <p><b>XR16V654IVTR-F</b><br/>výrobcovia: Exar Corporation<br/>popis: IC UART QUAD 2.25V - 3.6V 64SQFP<br/>Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |
|  <p><b>XR16V654IQ-F</b><br/>výrobcovia: Exar Corporation<br/>popis: IC UART FIFO 64B QUAD 100QFP<br/>Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>          |  <p><b>XR16V654IV-0A-EVB</b><br/>výrobcovia: Exar Corporation<br/>popis: EVAL BOARD FOR XR16V654 64LQFP<br/>Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
|  <p><b>XR16V654IV80-0A-EB</b><br/>výrobcovia: Exar Corporation<br/>popis: EVAL BOARD FOR XR16V654 80LQFP<br/>Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>XR16V654IV-F</b><br/>výrobcovia: Exar Corporation<br/>popis: IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP<br/>Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>          |
|  <p><b>XR16V698IQ-0A-EVB</b><br/>výrobcovia: Exar Corporation<br/>popis: EVAL BOARD FOR XR16V698-A 100QFP<br/>Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>XR16V698IQ-0B-EVB</b><br/>výrobcovia: Exar Corporation<br/>popis: EVAL BOARD FOR XR16V698-B 100QFP<br/>Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>XR16V654IV64-F</b><br/>výrobcovia: Exar Corporation<br/>popis: IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP<br/>Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>        |  <p><b>XR16V698IQ100-F</b><br/>výrobcovia: Exar Corporation<br/>popis: IC UART FIFO 32B OCTAL 100QFP<br/>Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      |