



	<h2 style="color: red;">ST16C454CJ68-F</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ST16C454CJ68-F</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Exar Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC UART QUAD 68PLCC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ST16C454CJ68-F.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 280 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	ST16C454CJ68-F
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC UART QUAD 68PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - UARTs
Teilstatus	280 pcs Stock
Mit Modem-Steuerung	Yes
Mit IrDA-Encoder / Decoder	-
Mit Erkennung eines falschen Startbits	Yes
Mit Auto-Flusssteuerung	-
Spannungsversorgung	2.97 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	68-PLCC (24.23x24.23)
Serie	-
Protokoll	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	68-LCC (J-Lead)
Anzahl der Kanäle	4, QUART
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	Timer/Counter
FIFOs	1 Byte
Datenrate (Max)	1.5Mbps

ST16C454CJ68-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ST16C454CJ68-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ST16C454CJ68-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 ST16C454CJ68-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ST16C452IJ68PS-F</b> Exar Corporation IC UART W/PAR PORT DUAL 68PLCC</p>	 <p><b>ST16C454IJ68-F</b> Exar Corporation IC UART QUAD 68PLCC</p>	 <p><b>ST16C452IJ68-F</b> Exar Corporation IC UART W/PAR PORT DUAL 68PLCC</p>	 <p><b>ST16C454IJ68TR-F</b> Exar Corporation IC UART QUAD 68PLCC</p>
 <p><b>ST16C550CJ</b> EXAR ST16C550CJ EXAR</p>	 <p><b>ST16C5501Q48</b> EXER ST16C5501Q48 EXER</p>	 <p><b>ST16C454CJ68TR-F</b> Exar Corporation IC UART QUAD 68PLCC</p>	 <p><b>ST16C454CJ-0A-EVB</b> Exar Corporation EVAL BOARD FOR ST16C454 68PLCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ST16C454CJ68-F Exar Corporation	ST16C454CJ68-F Datenblatt	ST16C454CJ68-F-Datenblätter	ST16C454CJ68-F PDF	Exar Corporation ST16C454CJ68-F
ST16C454CJ68-F Electronic	ST16C454CJ68-F-Komponenten	ST16C454CJ68-F-Verteiler	ST16C454CJ68-F-Bild	ST16C454CJ68-F-Teil
ST16C454CJ68-F Preis	ST16C454CJ68-F Hersteller	ST16C454CJ68-F Bild	ST16C454CJ68-F Aktie	ST16C454CJ68-F Inventar
ST16C454CJ68-F Neu	ST16C454CJ68-F Original	ST16C454CJ68-F garantiert	ST16C454CJ68-F RFQ	ST16C454CJ68-F Online bestellen