









	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ST16C552IJ68-F</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Exar Corporation</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC UART FIFO 16B DUAL 68PLCC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ST16C552IJ68-F.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 600 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ST16C552IJ68-F</a>
Hersteller	<a href="#">Exar Corporation</a>
Beschreibung	IC UART FIFO 16B DUAL 68PLCC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - UARTs</a>
Teilstatus	600 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	2, DUART
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	Configurable GPIO, Printer Port, Timer/Counter
FIFOs	16 Byte
Datenrate (Max)	1.5Mbps

ST16C552IJ68-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ST16C552IJ68-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ST16C552IJ68-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 ST16C552IJ68-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ST16C552DCJ</b> EXAR ST16C552DCJ EXAR</p>	 <p><b>ST16C552CJ68-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO PAR 16B DUAL 68PLCC</p>	 <p><b>ST16C554CQ</b> ST ST QFP</p>	 <p><b>ST16C554CJ</b> XR ST16C554CJ XR</p>
 <p><b>ST16C552CJ68</b> STARTEC ST16C552CJ68 STARTEC</p>	 <p><b>ST16C553CJ</b> ST ST PLCC</p>	 <p><b>ST16C552IJ68TR-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 16B DUAL 68PLCC</p>	 <p><b>ST16C552IJ</b> XP XP PLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ST16C552IJ68-F Exar Corporation</a>	<a href="#">ST16C552IJ68-F Datenblatt</a>	<a href="#">ST16C552IJ68-F-Datenblätter</a>	<a href="#">ST16C552IJ68-F PDF</a>	<a href="#">Exar Corporation ST16C552IJ68-F</a>
<a href="#">ST16C552IJ68-F Electronic</a>	<a href="#">ST16C552IJ68-F-Komponenten</a>	<a href="#">ST16C552IJ68-F-Verteiler</a>	<a href="#">ST16C552IJ68-F-Bild</a>	<a href="#">ST16C552IJ68-F-Teil</a>
<a href="#">ST16C552IJ68-F Preis</a>	<a href="#">ST16C552IJ68-F Hersteller</a>	<a href="#">ST16C552IJ68-F Bild</a>	<a href="#">ST16C552IJ68-F Aktie</a>	<a href="#">ST16C552IJ68-F Inventar</a>
<a href="#">ST16C552IJ68-F Neu</a>	<a href="#">ST16C552IJ68-F Original</a>	<a href="#">ST16C552IJ68-F garantiert</a>	<a href="#">ST16C552IJ68-F RFQ</a>	<a href="#">ST16C552IJ68-F Online bestellen</a>

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