



	<p>ST16C550CQ48-F</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ST16C550CQ48-F</p> <p>Hersteller / Marke: Exar Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: IC UART FIFO 16B SGL 48TQFP</p> <p>Datenblätter:  ST16C550CQ48-F.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 4841 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ST16C550CQ48-F
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC UART FIFO 16B SGL 48TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - UARTs
Teilstatus	4841 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	Timer/Counter
Anzahl der Kanäle	1, UART
Verpackung / Gehäuse	48-TQFP
Supplier Device-Gehäuse	48-TQFP (7x7)
Spannungsversorgung	2.97 V ~ 5.5 V
Protokoll	-
Datenrate (Max)	1.5Mbps
FIFOs	16 Byte
Mit Auto-Flusssteuerung	-
Mit IrDA-Encoder / Decoder	-
Mit Erkennung eines falschen Startbits	Yes
Mit Modem-Steuerung	Yes
Verpackung	Tray

ST16C550CQ48-F ist neu im Original, Suche ST16C550CQ48-F Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ST16C550CQ48-F Exar Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ST16C550CQ48-F: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 ST16C550IJ44 EXAR ST16C550IJ44 EXAR	 ST16C550IJ Original ST16C550IJ Original	 ST16C550IJ44-F Exar Corporation IC UART FIFO 16B SGL 44PLCC	 ST16C550CQBC EXAR ST16C550CQBC EXAR
 ST16C550CQ-0A-EVB Exar Corporation EVAL BOARD FOR ST16C550 48TQFP	 ST16C550CP40 Exar Corporation IC UART FIFO 16BYTE 40DIP	 ST16C550CQ48 EXAR ST16C550CQ48 EXAR	 ST16C550CQ ST ST16C550CQ ST

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|--------------------|----------------------|-------------------|---------------------|
| ⊛ ST16C2450IP40-F | ↔ ST16C2550CJ44 | ⇒ ST16C2550CQ | D ST16C2550CQ48-F | ⇒ ST16C2550CQ48T |
| ⊣ ST16C2550IQ | ⊛ ST16C2550IQ48-F | D ST16C2550IQ48F | ⇒ ST16C2552CJ44-F | ⇒ ST16C2552IJ44 |
| ⊛ ST16C32245TBR | ⊣ ST16C32245TBR-E | ⊛ ST16C450CJ44-F | ↔ ST16C450IJ44-F | ⇒ ST16C450IP40-F |
| D ST16C450IQ48TR-F | ⊛ ST16C450IQ48TR-F | ⊣ ST16C452CJ68TR-F | ⊛ ST16C5501Q48 | ⇒ ST16C550CJ |
| ⇒ ST16C550CJ44 | ↔ ST16C550CJ44-F | ⊛ ST16C550CJ44TRS180 | ⊣ ST16C550CQ | ⇒ ST16C550CQ48 |
| ↔ ST16C550IJ44 | ⇒ ST16C550IJ44-F | D ST16C550IQ | ⊛ ST16C550OCJ | ⊣ ST16C552ACJ68 |
| ⊛ ST16C552ACJ68TR-F | D ST16C552CJ | ⇒ ST16C552CJ68 | ↔ ST16C552CJ68-F | ⇒ ST16C552DCJ |
| ⊣ ST16C554DCJ | ⊛ ST16C554DCJ68 | ↔ ST16C554DCQ | ⇒ ST16C554DIQ64-F | ⇒ ST16C554DIQ64TR-F |
| ⊛ ST16C580CQ | ⊣ ST16C580CQ48 | ⊛ ST16C650ACQ | D ST16C650ACQ48 | ⇒ ST16C650AIQ |
| ↔ ST16C650AIQ48 | ⊛ ST16C650AIQ48TR | ⊣ ST16C650CQ | ⊛ ST16C654CJ68 | ⇒ ST16C654CJ68-F |

Contact us: 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