

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SC16C751BIBS,151</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC UART SINGLE W/FIFO 24-HVQFN</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SC16C751BIBS,151.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

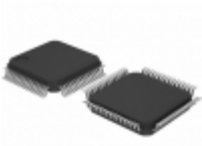
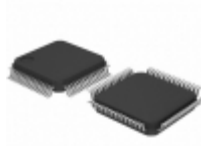
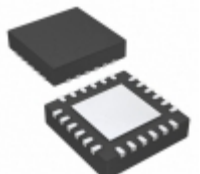

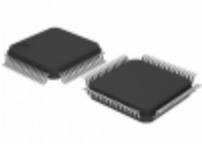


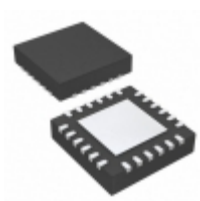
Spezifikationen

Teilenummer	SC16C751BIBS,151
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC UART SINGLE W/FIFO 24-HVQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - UARTs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Mit Modem-Steuerung	Yes
Mit IrDA-Encoder / Decoder	-
Mit Erkennung eines falschen Startbits	Yes
Mit Auto-Flusssteuerung	Yes
Spannungsversorgung	2.5V, 3.3V, 5V
Supplier Device-Gehäuse	24-HVQFN (4x4)
Serie	-
Protokoll	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	935284741151
Anzahl der Kanäle	1, UART
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
FIFOs	64 Byte
Datenrate (Max)	5Mbps
Basisteilenummer	SC16C751

SC16C751BIBS,151 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SC16C751BIBS,151-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SC16C751BIBS,151 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SC16C751BIBS,151 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SC16C750IB64,151</b> NXP USA Inc. IC UART SINGLE W/FIFO 64-LQFP</p>	 <p><b>SC16C750IB64,157</b> NXP USA Inc. IC UART 64BYTE 64LQFP</p>	 <p><b>SC16C751BIBS,128</b> NXP Semiconductors / Freescale IC UART SINGLE W/FIFO 24-HVQFN</p>	 <p><b>SC16C752BIB48</b> NXP SC16C752BIB48 NXP</p>
 <p><b>SC16C750IB64,128</b> NXP USA Inc. IC UART 64BYTE 64LQFP</p>	 <p><b>SC16C752BIB48,128</b> NXP USA Inc. IC DUAL UART 64BYTE 48LQFP</p>	 <p><b>SC16C752BIB48,157</b> NXP USA Inc. IC UART DUAL W/FIFO 48-LQFP</p>	 <p><b>SC16C751BIBS,157</b> NXP USA Inc. IC UART SINGLE W/FIFO 24-HVQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SC16C751BIBS,151 NXP Semiconductors / Freescale	SC16C751BIBS,151 Datenblatt	SC16C751BIBS,151-Datenblätter	SC16C751BIBS,151 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SC16C751BIBS,151
SC16C751BIBS,151 Electronic	SC16C751BIBS,151-Komponenten	SC16C751BIBS,151-Verteiler	SC16C751BIBS,151-Bild	SC16C751BIBS,151-Teil
SC16C751BIBS,151 Preis	SC16C751BIBS,151 Hersteller	SC16C751BIBS,151 Bild	SC16C751BIBS,151 Aktie	SC16C751BIBS,151 Inventar
SC16C751BIBS,151 Neu	SC16C751BIBS,151 Original	SC16C751BIBS,151 garantiert	SC16C751BIBS,151 RFQ	SC16C751BIBS,151 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