

	<p>Hersteller-Teilenummer: SC16C751BIBS,128</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC UART SINGLE W/FIFO 24-HVQFN</p>
	<p>Datenblätter:  SC16C751BIBS,128.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>



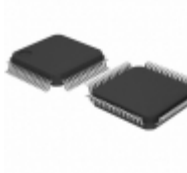
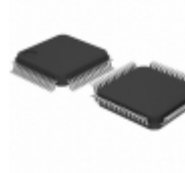
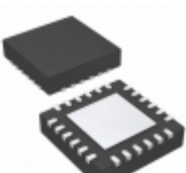
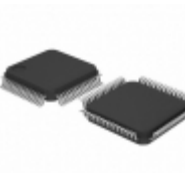


Spezifikationen

Teilenummer	SC16C751BIBS,128
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	935284741128
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,128 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SC16C751BIBS,128-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SC16C751BIBS,128 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,128 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SC16C750IA44,518 NXP USA Inc. IC UART 64BYTE 44PLCC</p>	 <p>SC16C752BIB48,128 NXP USA Inc. IC DUAL UART 64BYTE 48LQFP</p>	 <p>SC16C750IB64,157 NXP USA Inc. IC UART 64BYTE 64LQFP</p>	 <p>SC16C750IB64,128 NXP USA Inc. IC UART 64BYTE 64LQFP</p>
 <p>SC16C751BIBS,157 NXP USA Inc. IC UART SINGLE W/FIFO 24-HVQFN</p>	 <p>SC16C750IB64,151 NXP USA Inc. IC UART SINGLE W/FIFO 64-LQFP</p>	 <p>SC16C752BIB48,151 NXP USA Inc. IC DUAL UART 64BYTE 48LQFP</p>	 <p>SC16C752BIB48 NXP SC16C752BIB48 NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SC16C751BIBS,128 NXP Semiconductors / Freescale	SC16C751BIBS,128 Datenblatt	SC16C751BIBS,128-Datenblätter	SC16C751BIBS,128 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SC16C751BIBS,128
SC16C751BIBS,128 Electronic	SC16C751BIBS,128-Komponenten	SC16C751BIBS,128-Verteiler	SC16C751BIBS,128-Bild	SC16C751BIBS,128-Teil
SC16C751BIBS,128 Preis	SC16C751BIBS,128 Hersteller	SC16C751BIBS,128 Bild	SC16C751BIBS,128 Aktie	SC16C751BIBS,128 Inventar
SC16C751BIBS,128 Neu	SC16C751BIBS,128 Original	SC16C751BIBS,128 garantiert	SC16C751BIBS,128 RFQ	SC16C751BIBS,128 Online bestellen

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