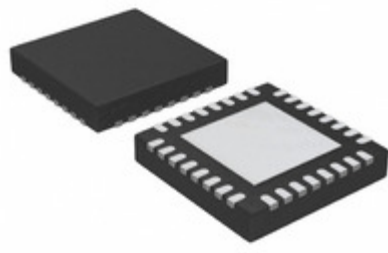


	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SC16C650BIBS,128</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC UART SINGLE W/FIFO 32-HVQFN
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SC16C650BIBS,128.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SC16C650BIBS,128</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC UART SINGLE W/FIFO 32-HVQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - UARTs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Mit Modem-Steuerung	Yes
Mit IrDA-Encoder / Decoder	Yes
Mit Erkennung eines falschen Startbits	Yes
Mit Auto-Flusssteuerung	Yes
Spannungsversorgung	2.5V, 3.3V, 5V
Supplier Device-Gehäuse	32-HVQFN (5x5)
Serie	-
Protokoll	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Anzahl der Kanäle	1, UART
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	-
FIFOs	32 Byte
Datenrate (Max)	3Mbps

SC16C650BIBS,128 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SC16C650BIBS,128-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SC16C650BIBS,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 SC16C650BIBS,128 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>SC16C650BIBS</b> PHI PHI HVQFN32	 <b>SC16C650BIB48</b> NXP SC16C650BIB48 NXP	 <b>SC16C650BIN40,112</b> NXP USA Inc. IC UART SINGLE W/FIFO 40-DIP	 <b>SC16C650BIB48,157</b> NXP USA Inc. IC UART 48LQFP
 <b>SC16C650BIN40</b> PHILIPS SC16C650BIN40 PHILIPS	 <b>SC16C652BIB48</b> NXP SC16C652BIB48 NXP	 <b>SC16C650BIBS,151</b> NXP USA Inc. IC UART SINGLE W/FIFO 32-HVQFN	 <b>SC16C650BIB48,128</b> NXP USA Inc. IC UART 48LQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SC16C650BIBS,128 NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">SC16C650BIBS,128 Datenblatt</a>	<a href="#">SC16C650BIBS,128-Datenblätter</a>	<a href="#">SC16C650BIBS,128 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale SC16C650BIBS,128</a>
<a href="#">SC16C650BIBS,128 Electronic</a>	<a href="#">SC16C650BIBS,128-Komponenten</a>	<a href="#">SC16C650BIBS,128-Verteiler</a>	<a href="#">SC16C650BIBS,128-Bild</a>	<a href="#">SC16C650BIBS,128-Teil</a>
<a href="#">SC16C650BIBS,128 Preis</a>	<a href="#">SC16C650BIBS,128 Hersteller</a>	<a href="#">SC16C650BIBS,128 Bild</a>	<a href="#">SC16C650BIBS,128 Aktie</a>	<a href="#">SC16C650BIBS,128 Inventar</a>
<a href="#">SC16C650BIBS,128 Neu</a>	<a href="#">SC16C650BIBS,128 Original</a>	<a href="#">SC16C650BIBS,128 garantiert</a>	<a href="#">SC16C650BIBS,128 RFQ</a>	<a href="#">SC16C650BIBS,128 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