

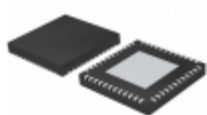
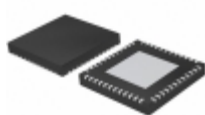


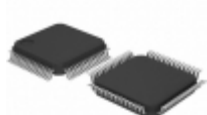
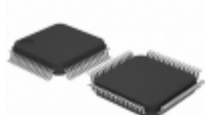
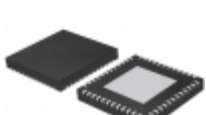
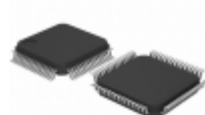
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SC16C654BIBM,157</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC QUAD UART 64BYTE 64LQFP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SC16C654BIBM,157.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SC16C654BIBM,157</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC QUAD UART 64BYTE 64LQFP
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	64-LQFP (7x7)
Serie	-
Protokoll	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Anzahl der Kanäle	4, QUART
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	-
FIFOs	64 Byte
Datenrate (Max)	5Mbps

SC16C654BIBM,157 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SC16C654BIBM,157-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SC16C654BIBM,157 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 SC16C654BIBM,157 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SC16C654BIBS,528</b> NXP USA Inc. IC QUAD UART 64BYTE 48HVQFN</p>	 <p><b>SC16C654BIBS,551</b> NXP USA Inc. IC UART QUAD W/FIFO 48-HVQFN</p>	 <p><b>SC16C654BIEC</b> PHILIPS SC16C654BIEC PHILIPS</p>	 <p><b>SC16C654BIB64,151</b> NXP USA Inc. IC UART QUAD W/FIFO 64-LQFP</p>
 <p><b>SC16C654BIBM,128</b> NXP USA Inc. IC QUAD UART 64BYTE 64LQFP</p>	 <p><b>SC16C654BIB64,128</b> NXP USA Inc. IC QUAD UART 64BYTE 64LQFP</p>	 <p><b>SC16C654BIBS,557</b> NXP USA Inc. IC QUAD UART 64BYTE 48HVQFN</p>	 <p><b>SC16C654BIB64,157</b> NXP USA Inc. IC QUAD UART 64BYTE 64LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SC16C654BIBM,157 NXP Semiconductors / Freescale	SC16C654BIBM,157 Datenblatt	SC16C654BIBM,157-Datenblätter	SC16C654BIBM,157 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SC16C654BIBM,157
SC16C654BIBM,157 Electronic	SC16C654BIBM,157-Komponenten	SC16C654BIBM,157-Verteiler	SC16C654BIBM,157-Bild	SC16C654BIBM,157-Teil
SC16C654BIBM,157 Preis	SC16C654BIBM,157 Hersteller	SC16C654BIBM,157 Bild	SC16C654BIBM,157 Aktie	SC16C654BIBM,157 Inventar
SC16C654BIBM,157 Neu	SC16C654BIBM,157 Original	SC16C654BIBM,157 garantiert	SC16C654BIBM,157 RFQ	SC16C654BIBM,157 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