

	<p>Hersteller-Teilenummer: SC16C652IB48,128</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC DUART 32BYTES 48LQFP</p>
	<p>Datenblätter:  SC16C652IB48,128.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>




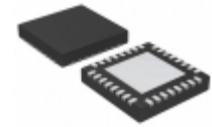


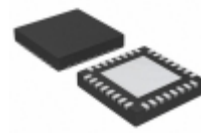
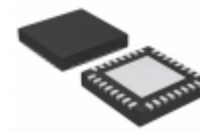
Spezifikationen

Teilenummer	SC16C652IB48,128
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC DUART 32BYTES 48LQFP
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	48-LQFP (7x7)
Serie	-
Protokoll	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Andere Namen	935270032128
Anzahl der Kanäle	2, DUART
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
FIFOs	32 Byte
Datenrate (Max)	5Mbps
Basisteilenummer	SC16C652

SC16C652IB48,128 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SC16C652IB48,128-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SC16C652IB48,128 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 SC16C652IB48,128 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SC16C654BIA68 NXP SC16C654BIA68 NXP</p>	 <p>SC16C652IB48 NXP SC16C652IB48 NXP</p>	 <p>SC16C652BIBS QFN NXP SC16C652BIBS QFN NXP</p>	 <p>SC16C652BIBS,157 NXP USA Inc. IC UART DUAL W/FIFO 32HVQFN</p>
 <p>SC16C654B NXP SC16C654B NXP</p>	 <p>SC16C652IB48,151 NXP USA Inc. IC UART DUAL W/FIFO 48-LQFP</p>	 <p>SC16C652BIBS,151 NXP USA Inc. IC ENCODER/DECODER IRDA 32HVQFN</p>	 <p>SC16C652BIBS,128 NXP USA Inc. IC ENCODER/DECODER IRDA 32HVQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SC16C652IB48,128 NXP Semiconductors / Freescale	SC16C652IB48,128 Datenblatt	SC16C652IB48,128-Datenblätter	SC16C652IB48,128 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SC16C652IB48,128
SC16C652IB48,128 Electronic	SC16C652IB48,128-Komponenten	SC16C652IB48,128-Verteiler	SC16C652IB48,128-Bild	SC16C652IB48,128-Teil
SC16C652IB48,128 Preis	SC16C652IB48,128 Hersteller	SC16C652IB48,128 Bild	SC16C652IB48,128 Aktie	SC16C652IB48,128 Inventar
SC16C652IB48,128 Neu	SC16C652IB48,128 Original	SC16C652IB48,128 garantiert	SC16C652IB48,128 RFQ	SC16C652IB48,128 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