

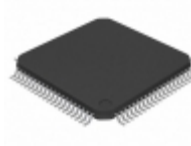
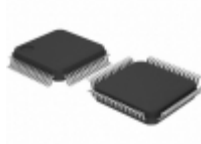
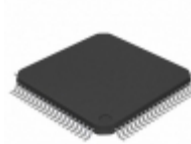
	<p>Hersteller-Teilenummer: SC16C754IA68,512</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC UART QUAD 64BYTE 68PLCC</p>
	<p>Datenblätter:  SC16C754IA68,512.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SC16C754IA68,512
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC UART QUAD 64BYTE 68PLCC
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	68-PLCC (24.23x24.23)
Serie	-
Protokoll	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	68-LCC (J-Lead)
Anzahl der Kanäle	4, QUART
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	-
FIFOs	64 Byte
Datenrate (Max)	5Mbps

SC16C754IA68,512 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SC16C754IA68,512-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SC16C754IA68,512 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 SC16C754IA68,512 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SC16C754IB80,528 NXP USA Inc. IC UART QUAD W/FIFO 80-LQFP</p>	 <p>SC16C754BIBM,151 NXP USA Inc. IC UART QUAD W/FIFO 64-LQFP</p>	 <p>SC16C754IB80,557 NXP USA Inc. IC UART QUAD W/FIFO 80-LQFP</p>	 <p>SC16C754IA68,518 NXP USA Inc. IC UART QUAD 64BYTE 68PLCC</p>
 <p>SC16C754IA68,529 NXP USA Inc. IC UART QUAD W/FIFO 68-PLCC</p>	 <p>SC16C754BIBM,157 NXP USA Inc. IC UART QUAD 64BYTE 64LQFP</p>	 <p>SC16C754IB80,551 NXP USA Inc. IC UART QUAD W/FIFO 80-LQFP</p>	 <p>SC16C754IA68 PHILIPS SC16C754IA68 PHILIPS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SC16C754IA68,512 NXP Semiconductors / Freescale	SC16C754IA68,512 Datenblatt	SC16C754IA68,512-Datenblätter	SC16C754IA68,512 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SC16C754IA68,512
SC16C754IA68,512 Electronic	SC16C754IA68,512-Komponenten	SC16C754IA68,512-Verteiler	SC16C754IA68,512-Bild	SC16C754IA68,512-Teil
SC16C754IA68,512 Preis	SC16C754IA68,512 Hersteller	SC16C754IA68,512 Bild	SC16C754IA68,512 Aktie	SC16C754IA68,512 Inventar
SC16C754IA68,512 Neu	SC16C754IA68,512 Original	SC16C754IA68,512 garantiert	SC16C754IA68,512 RFQ	SC16C754IA68,512 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