

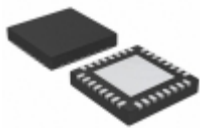


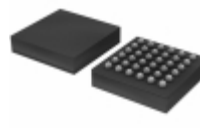
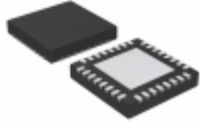
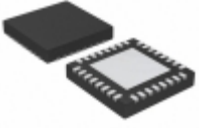
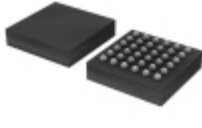
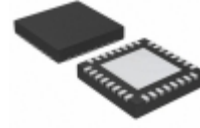
	<p>Hersteller-Teilenummer: SC16C850SVIBS,118</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC UART SGL 1.8V W/FIFO 32-HVQFN</p>
	<p>Datenblätter:  SC16C850SVIBS,118.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</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	SC16C850SVIBS,118
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC UART SGL 1.8V W/FIFO 32-HVQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - UARTs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Mit Modem-Steuerung	Yes
Mit IrDA-Encoder / Decoder	Yes
Mit Erkennung eines falschen Startbits	Yes
Mit Auto-Flusssteuerung	Yes
Spannungsversorgung	1.8V
Supplier Device-Gehäuse	32-HVQFN (5x5)
Serie	-
Protokoll	RS485
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Anzahl der Kanäle	1, UART
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	-
FIFOs	128 Byte
Datenrate (Max)	20Mbps

SC16C850SVIBS,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SC16C850SVIBS,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SC16C850SVIBS,118 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 SC16C850SVIBS,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SC16C850SVIBS,157 NXP USA Inc. IC UART SGL 1.8V W/FIFO 32-HVQFN</p>	 <p>SC16C850VIBS NXP SC16C850VIBS NXP</p>	 <p>SC16C850LIET,118 NXP USA Inc. IC UART SGL W/FIFO 36TFBGA</p>	 <p>SC16C850LIET,157 NXP USA Inc. IC UART SINGLE W/FIFO 36TFBGA</p>
 <p>SC16C850SVIBS,151 NXP USA Inc. IC UART SINGLE W/FIFO 32-HVQFN</p>	 <p>SC16C850VIBS,115 NXP USA Inc. IC UART SINGLE W/FIFO 32-HVQFN</p>	 <p>SC16C850LIET,151 NXP USA Inc. IC UART SINGLE W/FIFO 36TFBGA</p>	 <p>SC16C850VIBS,128 NXP USA Inc. IC UART SINGLE W/FIFO 32-HVQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SC16C850SVIBS,118 NXP Semiconductors / Freescale	SC16C850SVIBS,118 Datenblatt	SC16C850SVIBS,118-Datenblätter	SC16C850SVIBS,118 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SC16C850SVIBS,118
SC16C850SVIBS,118 Electronic	SC16C850SVIBS,118-Komponenten	SC16C850SVIBS,118-Verteiler	SC16C850SVIBS,118-Bild	SC16C850SVIBS,118-Teil
SC16C850SVIBS,118 Preis	SC16C850SVIBS,118 Hersteller	SC16C850SVIBS,118 Bild	SC16C850SVIBS,118 Aktie	SC16C850SVIBS,118 Inventar
SC16C850SVIBS,118 Neu	SC16C850SVIBS,118 Original	SC16C850SVIBS,118 garantiert	SC16C850SVIBS,118 RFQ	SC16C850SVIBS,118 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