





NXP Semiconductors / Freescale


SC28L198A1A,512

Teilenummer:	SC28L198A1A,512
Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
Produktbeschreibung	IC UART OCTAL W/FIFO 84-PLCC
Datenblätter:	 SC28L198A1A,512.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von SC28L198A1A,512

TEILENUMMER	SC28L198A1A,512
HERSTELLER	NXP Semiconductors / Freescale
BESCHREIBUNG	IC UART OCTAL W/FIFO 84-PLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 SC28L198A1A,512.pdf
MIT MODEM-STEUERUNG	Yes
MIT IRDA-ENCODER / DECODER	-
MIT ERKENNUNG EINES FALSCHEN STARTBITS	Yes
MIT AUTO-FLUSSSTEUERUNG	Yes
SPANNUNGSVERSORGUNG	3.3V, 5V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	84-PLCC
SERIE	-
PROTOKOLL	-
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	84-LCC (J-Lead)
ANDERE NAMEN	568-1117-5 935261323512 SC28L198A1A SC28L198A1A512
ANZAHL DER KANÄLE	8
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	Internal Oscillator, Timer/Counter
FIFOS	16 Byte
DATENRATE (MAX)	-
BASISTEILENUMMER	SC28L198A

Verwandte Tags

NXP Semiconductors / Freescale SC28L198A1A,512	SC28L198A1A,512-Verteiler	SC28L198A1A,512 Lieferant
SC28L198A1A,512 Preis	SC28L198A1A,512 Bilder	SC28L198A1A,512-Bild
SC28L198A1A,512 PDF-Datenblatt	SC28L198A1A,512 Datenblatt herunterladen	SC28L198A1A,512-Datenblatt
SC28L198A1A,512 Aktie	Kaufen Sie SC28L198A1A,512	Kaufen Sie NXP Semiconductors / Freescale SC28L198A1A,512
NXP Semiconductors / Freescale SC28L198A1A,512	NXP Semiconductors / Freescale Lieferant	NXP Semiconductors / Freescale-Verteiler
NXP Semiconductors / Freescale SC28L198A1A,512	NXP Semiconductors SC28L198A1A,512	Freescale SC28L198A1A,512
Freescale Semiconductor - NXP SC28L198A1A,512	NXP USA Inc. SC28L198A1A,512	

Verwandte Produkte

 <p>SC28L198A1BE,528 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC UART OCTAL 100LQFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SC28L194A1A,529 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC UART QUAD 68PLCC Auf Lager: 72 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SC28L198A1A,518 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC UART OCTAL SOT189-3 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SC28L194A1BE,528 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC UART QUAD W/FIFO 80-LQFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SC28L194A1BE,557 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC UART QUAD W/FIFO 80-LQFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SC28L194A1A,512 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC UART QUAD W/FIFO 68-PLCC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SC28L194A1BE,551 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC UART QUAD W/FIFO 80-LQFP Auf Lager: 62 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SC28L198A1BE,551 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC UART OCTAL 100LQFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SC28L198A1BE,557 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC UART OCTAL W/FIFO 100-LQFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SC28L198A1A,529 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC UART OCTAL SOT189-3 Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SC28L201A1DGG,112 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC UART W/FIFO 48-TSSOP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SC28L194A1A,518 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC UART QUAD 68PLCC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>