



NXP Semiconductors / Freescale

SC28L92A1B,551

Part Number: SC28L92A1B,551

Producent / marka: NXP Semiconductors / Freescale

Opis produktu: IC UART DUAL W/FIFO 44QFP

Arkusze danych: [SC28L92A1B,551.pdf](#)Status RoHS:  Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Statek z: Hongkong

Sposób wysyłki: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.



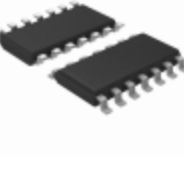






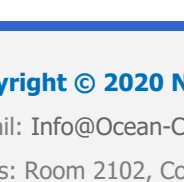
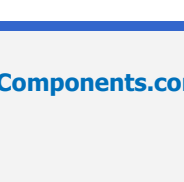
Specyfikacje SC28L92A1B,551

PART NUMBER	SC28L92A1B,551
PRODUCENT	NXP Semiconductors / Freescale
OPIS	IC UART DUAL W/FIFO 44QFP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	SC28L92A1B,551.pdf
Z KONTROLI MODEMU	Yes
Z IRDA KODER / DEKODER	-
Z FALSTART DETECTION BIT	Yes
Z AUTO FLOW CONTROL	Yes
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3.3V, 5V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	44-PQFP (10x10)
SERIA	IMPACT
PROTOKÓŁ	-
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	44-QFP
INNE NAZWY	568-12063 935263294551 SC28L92A1B,551-ND SC28L92A1B-S SC28L92A1B-S-ND
LICZBA KANAŁÓW	2, DUART
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	10 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	Configurable GPIO, Internal Oscillator, Timer/Counter
FIFO	16 Byte
SZYBKOŚĆ TRANSMISJI DANYCH (MAKS.)	1Mbps
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	SC28L92A

Powiązane tagi

NXP Semiconductors / Freescale SC28L92A1B,551	Dystrybutor SC28L92A1B,551	Dostawca SC28L92A1B,551
Cena SC28L92A1B,551	Zdjęcia SC28L92A1B,551	Obraz SC28L92A1B,551
Arkusz danych SC28L92A1B,551 PDF	SC28L92A1B,551 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych SC28L92A1B,551
Zdjęcie SC28L92A1B,551	Kup SC28L92A1B,551	Kup NXP Semiconductors / Freescale SC28L92A1B,551
NXP Semiconductors / Freescale SC28L92A1B,551	NXP Semiconductors / Freescale Dostawca	Dystrybutor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale SC28L92A1B,551	NXP Semiconductors SC28L92A1B,551	Freescale SC28L92A1B,551
Freescale Semiconductor - NXP SC28L92A1B,551	NXP USA Inc. SC28L92A1B,551	

Produkty powiązane

 <p>SC28L92A1A,529 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC UART DUAL W/FIFO 44-PLCC Na stanie: 16 pcs RFQ</p>	 <p>SC28L92A1B,528 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC UART DUAL W/FIFO 44QFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>SC2901DR2G Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OPAMP 14SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>SC28L91A1B,557 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC UART SINGLE W/FIFO 44QFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>SC28L92A1BS,557 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC UART DUAL W/FIFO 48HVQFN Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>SC2901DTBR2G Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC OPAMP 14TSSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>SC28L92A1BS,551 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC UART DUAL W/FIFO 48HVQFN Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>SC28L92A1A,518 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC UART DUAL W/FIFO 44-PLCC Na stanie: 789 pcs RFQ</p>
 <p>SC28L92A1B,557 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC UART DUAL W/FIFO 44QFP Na stanie: 493 pcs RFQ</p>	 <p>SC28L92A1A,512 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC UART DUAL W/FIFO 44-PLCC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>SC28L91A1B,551 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC UART SINGLE W/FIFO 44QFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>SC28L92A1BS,528 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC UART DUAL W/FIFO 48HVQFN Na stanie: Out stock RFQ</p>