



SCH3112I-NU

Hersteller Teilenummer:	SCH3112I-NU
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC CTRLR LPC I/O 128TQFP
Datenblätter:	SCH3112I-NU.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

SCH3112I-NU 100% Neu Original 1000 pcs auf Lager, Finden Sie SCH3112I-NU Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SCH3112I-NU kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SCH3112I-NU: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von SCH3112I-NU

Teilenummer	SCH3112I-NU	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	SCH3112	Verpackung / Gehäuse	128-TQFP
Verpackung	Tray	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	128-VTQFP (14x14)	detaillierte Beschreibung	Controller Interface 128-VTQFP (14x14)
Schnittstelle	LPC	Anwendungen	Controller
Spannungsversorgung	3.3V	Bestandsmenge	1000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Interface-spezialisierte	Beschreibung	IC CTRLR LPC I/O 128TQFP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In SCH3112I-NU enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology SCH3112I-NU	SCH3112I-NU-Teil	SCH3112I-NU Preis	SCH3112I-NU-Vertriebspartner
SCH3112I-NU Technisch	SCH3112I-NU-Bestand	SCH3112I-NU Inventar	SCH3112I-NU Lieferant
SCH3112I-NU Online-Bestellung	SCH3112I-NU Anfrage	SCH3112I-NU-Bild	SCH3112I-NU Bild
SCH3112I-NU pdf	SCH3112I-NU Datenblatt	SCH3112I-NU Datenblatt	SCH3112I-NU pdf-Datenblatt
Laden Sie das SCH3112I-NU-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology SCH3112I-NU	Microchip Technology SCH3112I-NU
Roving Networks / Microchip Technology SCH3112I-NU			

Sie können auch interessiert sein:

 SCH5307-NS Beschreibung: SCH5307-NS SMSC QFP Hersteller: SMSC Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SCH4307-NS QFP128 Beschreibung: SCH4307-NS QFP128 SMSC QFP128 Hersteller: SMSC Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SCH2819-TL-E Beschreibung: SCH2819-TL-E SANYO SOP-6 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 500000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 SCH2822-TL-E Beschreibung: SCH2822-TL-E SANYO SOP-6 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 85000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SCH3114I-NU Beschreibung: IC CTRLR LPC I/O 128TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SCH5127-NW Beschreibung: IC SUPER I/O W/TEMP SENSING Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 SCH53086-14 Beschreibung: SCH53086-14 FIREVIEW NA Hersteller: FIREVIEW Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SCH2819-TL-H Beschreibung: SCH2819-TL-H SANYO SCH6 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SCH3114-NU Beschreibung: IC CTRLR LPC I/O 4PORT 128-VTQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 SCH2819 Beschreibung: SCH2819 SANYO SOT-563SCH6 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 46200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SCH53086-09 Beschreibung: SCH53086-09 FIREVIEW NA Hersteller: FIREVIEW Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SCH2819-P-TL-E Beschreibung: SCH2819-P-TL-E SANYO SCH6 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 SCH2819-P-TL-H Beschreibung: SCH2819-P-TL-H SANYO SCH6 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SCH2825-TL-E Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 1.6A SCH6 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SCH3116I-NU Beschreibung: IC CTRLR LPC I/O 128TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 SCH5147-NW Beschreibung: IC SUPER I/O W/TEMP SENSING Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SCH5027-NW Beschreibung: IC SUPER I/O W/TEMP SENS 128MQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SCH2810-S-TL-E Beschreibung: SCH2810-S-TL-E SANYO SOT-563SCH6 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 2260000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 SCH2830-S-TL-E Beschreibung: SCH2830-S-TL-E SANYO SOT363 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 55000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SCH2830 Beschreibung: SCH2830 SANYO SOT-563SCH6 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SCH2816-TL-E Beschreibung: SCH2816-TL-E SANYO SOP-6 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 90000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 SCH4304-NS Beschreibung: IC CTRLR I/O 128QFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 11000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SCH2821-TL-E Beschreibung: SCH2821-TL-E SANYO SCH6 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SCH2817-TL-H Beschreibung: SCH2817-TL-H ON QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 SCH5027D-NW Beschreibung: IC SUPER I/O W/TEMP SENSING Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SCH5017-NW Beschreibung: IC SUPER I/O W/TEMP SENS 128MQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SCH300GB120DN2 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 SCH4307-NS Beschreibung: SCH4307-NS SMSC QFP128 Hersteller: SMSC Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SCH3106-NU Beschreibung: IC CTRLR LPC I/O 128TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SCH3116-NU Beschreibung: IC CTRLR LPC I/O 6PORT 128-VTQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong