



S-80938CNMC-G88T2U

Hersteller Teilenummer:	S-80938CNMC-G88T2U
Hersteller / Marke	SII Semiconductor Corporation
Teil der Beschreibung:	IC VOLT DETECTOR 3.8V SOT23-5
Datenblätter:	S-80938CNMC-G88T2U.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

S-80938CNMC-G88T2U 100% Neu Original 2300 pcs auf Lager, Finden Sie S-80938CNMC-G88T2U Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, S-80938CNMC-G88T2U kaufen SII Semiconductor Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage S-80938CNMC-G88T2U: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von S-80938CNMC-G88T2U

Teilenummer	S-80938CNMC-G88T2U	Hersteller / Marke	SII Semiconductor Corporation
Serie	S-809xxC	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	detaillierte Beschreibung	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel SOT-23-5
Art	Voltage Detector	Ausgabe	Open Drain or Open Collector
zurückstellen	Active Low	Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	20 ms Minimum	Spannung - Schwellen	3.8V
Andere Namen	1662-1914-6	Bestandsmenge	2300 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Supervisor	Beschreibung	IC VOLT DETECTOR 3.8V SOT23-5
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In S-80938CNMC-G88T2U enthaltene Keywords

SII Semiconductor Corporation S-80938CNMC-G88T2U	S-80938CNMC-G88T2U-Teil	S-80938CNMC-G88T2U Preis	S-80938CNMC-G88T2U-Vertriebspartner
	S-80938CNMC-G88T2U Technisch	S-80938CNMC-G88T2U-Bestand	S-80938CNMC-G88T2U Inventar
S-80938CNMC-G88T2U Lieferant	S-80938CNMC-G88T2U Online-Bestellung	S-80938CNMC-G88T2U Anfrage	S-80938CNMC-G88T2U-Bild
S-80938CNMC-G88T2U Bild	S-80938CNMC-G88T2U pdf	S-80938CNMC-G88T2U Datenblatt	S-80938CNMC-G88T2U Datenblatt
S-80938CNMC-G88T2U pdf-Datenblatt	Laden Sie das S-80938CNMC-G88T2U-Datenblatt herunter	SII Semiconductor Corporation Hersteller	SII Semiconductor Corporation S-80938CNMC-G88T2U
Seiko Instruments S-80938CNMC-G88T2U	Seiko Instruments, Inc. S-80938CNMC-G88T2U		

Sie können auch interessiert sein:

 S-80935CLMC-G65T2G Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 3.5V SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S-80940ANMP Beschreibung: S-80940ANMP SEIKO SOT-153SOT23-5 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S-80938CNMC-T2 Beschreibung: S-80938CNMC-T2 SEIKO SOT23-5 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 S-80935CLMC-G65-T2 Beschreibung: S-80935CLMC-G65-T2 SEIKO SOT23-5 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S-80940ANMP-DD4-T2 Beschreibung: S-80940ANMP-DD4-T2 SEIKO SOT23-5 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S-80939CNMC-G89T2G Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 3.9V SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 S-80938CNMB-G88T2G Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 3.8V SC-82AB Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S-80933CNPF-G83TFG Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 3.3V SNT-4A Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 15500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S-80940CNMB-G9AT2G Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 4.0V SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 15500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 S-80935CNMC-G85-T2 Beschreibung: S-80935CNMC-G85-T2 SEIKO SOT235 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S-80940CNMC-G9AT2G Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 4.0V SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 15500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S-80940ALMP-DA4-T2 Beschreibung: S-80940ALMP-DA4-T2 SEK SOT25 Hersteller: SEK Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 S-80936CNMC-G86T2G Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 3.6V SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S-80941CNMB-G9BT2U Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 4.1V SC-82AB Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S-80935CNMB-G85T2G Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 3.5V SC-82AB Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 S-80940CLMC-GTA2G Beschreibung: S-80940CLMC-GTA2G SEIKO SOT153 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S-80935CNMC-G85T2G Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 3.5V SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 13800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S-80938CNMC-G88T2G Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 3.8V SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 S-80936ALMP-DA0-T2 Beschreibung: S-80936ALMP-DA0-T2 Son SOT-23-5 Hersteller: Son Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S-80941CNMC-G9BT2G Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 4.1V SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S-80935ANMP-DDZ-T2 Beschreibung: S-80935ANMP-DDZ-T2 SEIKO SOT-153 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 S-80940CLMC-G7AT2G Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 4.0V SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S-80937CNMC-G87T2U Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 3.7V SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S-80934ANMP-DDY-T2 Beschreibung: S-80934ANMP-DDY-T2 SII SOT153 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 S-80942ALMP Beschreibung: S-80942ALMP SEIKO SOT-153SO Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S-80937CNMC-G87T2G Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 3.7V SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S-80937CLNB-G67-T2 Beschreibung: S-80937CLNB-G67-T2 S SOT234 Hersteller: S Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 S-80940CNMC-T2 Beschreibung: S-80940CNMC-T2 SEIKO SOT23-5 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S-80940CLNB-G7AT2G Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 4.0V SC-82AB Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 S-80935CNPF-G85TFG Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 3.5V SNT-4A Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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