




S-80848CNUA-B89T2G

Hersteller Teilenummer:	S-80848CNUA-B89T2G
Hersteller / Marke	SII Semiconductor Corporation
Teil der Beschreibung:	IC VOLT DETECTOR 4.8V SOT89-3
Datenblätter:	S-80848CNUA-B89T2G.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

S-80848CNUA-B89T2G 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie S-80848CNUA-B89T2G Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, S-80848CNUA-B89T2G kaufen SII Semiconductor Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage S-80848CNUA-B89T2G: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von S-80848CNUA-B89T2G

Teilenummer	S-80848CNUA-B89T2G	Hersteller / Marke	SII Semiconductor Corporation
Serie	S-808xxC	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	TO-243AA	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	SOT-89-3
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	detaillierte Beschreibung	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel SOT-89-3
Art	Voltage Detector	Ausgabe	Open Drain or Open Collector
zurückstellen	Active Low	Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	-	Spannung - Schwellen	4.8V
Bestandsmenge	5000 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Supervisor
Beschreibung	IC VOLT DETECTOR 4.8V SOT89-3	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In S-80848CNUA-B89T2G enthaltene Keywords

SII Semiconductor Corporation S-80848CNUA-B89T2G	S-80848CNUA-B89T2G-Teil	S-80848CNUA-B89T2G Preis	S-80848CNUA-B89T2G-Vertriebspartner
S-80848CNUA-B89T2G Lieferant	S-80848CNUA-B89T2G Online-Bestellung	S-80848CNUA-B89T2G-Bestand	S-80848CNUA-B89T2G Inventar
S-80848CNUA-B89T2G Bild	S-80848CNUA-B89T2G pdf	S-80848CNUA-B89T2G Anfrage	S-80848CNUA-B89T2G-Bild
S-80848CNUA-B89T2G pdf-Datenblatt	Laden Sie das S-80848CNUA-B89T2G-Datenblatt herunter	S-80848CNUA-B89T2G Datenblatt	S-80848CNUA-B89T2G Datenblatt
Seiko Instruments S-80848CNUA-B89T2G	Seiko Instruments, Inc. S-80848CNUA-B89T2G	SII Semiconductor Corporation Hersteller	SII Semiconductor Corporation S-80848CNUA-B89T2G

Sie können auch interessiert sein:

 <p>S-80846KNUA-D2CT2G Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 4.6V SOT89-3 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>S-80846CNUA-B87T2G Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 4.6V SOT89-3 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>S-80850CNY-n-G Beschreibung: S-80850CNY-n-G SII TO-92 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>S-80847CNUA-B8MT2G Beschreibung: S-80847CNUA-B8MT2G SEIKO SOT-89 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>S-80848CNMC-B89-T2 Beschreibung: S-80848CNMC-B89-T2 SEIKO SOT23-5 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>S-80849CLNB-B7AT2G Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 4.9V SC-82AB Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>S-80846CNNB-B87T2G Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 4.6V SC-82AB Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>S-80850CNPB-B9BT2G Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 5.0V SNT-4A Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 35000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>S-80850CNY-B-G Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 5.0V TO-92 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>S-80847CNNB-B88 Beschreibung: S-80847CNNB-B88 SEIKO SOT23 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>S-80847CLUA-B68T2G Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 4.7V SOT89-3 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>S-80846CNUA-B8ST2G Beschreibung: S-80846CNUA-B8ST2G SEIKO SOT89 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>S-80850CNMA-B9BT1G Beschreibung: S-80850CNMA-B9BT1G SEIKO SOT23 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>S-80850CNNB Beschreibung: S-80850CNNB SII SOT343 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>S-80847ANNP-EJBT2G Beschreibung: S-80847ANNP-EJBT2G SEIKO SOT23-4 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>S-80851CNUA-B9C Beschreibung: S-80851CNUA-B9C SEIKO SOT-89 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>S-80851CNY-B Beschreibung: S-80851CNY-B SII TO-92 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>S-80850CNNB-B9BT2G Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 5.0V SC-82AB Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>S-80851CNMC-B9CT2G Beschreibung: IC DETECTOR 5.1V SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>S-80850ANUP Beschreibung: S-80850ANUP SEIKO SOT-89 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>S-80851CNMC-B9C-T2 Beschreibung: S-80851CNMC-B9C-T2 SEIKO SOT-23-5 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>S-80850CNUA-B9BT2G Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 5.0V SOT89-3 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>S-80847CNUA-B88T2G Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 4.7V SOT89-3 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>S-80846CNUA-B87-T2 Beschreibung: S-80846CNUA-B87-T2 SEIKO SOT89 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>S-80851CLUA-B7CT2G Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 5.1V SOT89-3 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>S-80848CNMC-B89T2G Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 4.8V SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 42000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>S-80848CNNB-B89-T2G Beschreibung: S-80848CNNB-B89-T2G SII SOT-343 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>S-80848CNNB-B89T2G Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 4.8V SC-82AB Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>S-80848ANNP-EJC-T2 Beschreibung: S-80848ANNP-EJC-T2 SII SOT-343 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>S-80850CLNB-B7BT2U Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 5.0V SC-82AB Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>


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