




## S-80936CNMC-G86T2G

Hersteller Teilenummer:	S-80936CNMC-G86T2G
Hersteller / Marke	SII Semiconductor Corporation
Teil der Beschreibung:	IC VOLT DETECTOR 3.6V SOT23-5
Datenblätter:	<a href="#">S-80936CNMC-G86T2G.pdf</a>
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

S-80936CNMC-G86T2G 100% Neu Original 3000 pcs auf Lager, Finden Sie S-80936CNMC-G86T2G Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, S-80936CNMC-G86T2G kaufen SII Semiconductor Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage S-80936CNMC-G86T2G: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)



















## Die Spezifikationen von S-80936CNMC-G86T2G

Teilenummer	S-80936CNMC-G86T2G	Hersteller / Marke	SII Semiconductor Corporation
Serie	S-809xxC	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753	Verpackung	Tape & Reel (TR)
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	3.6V
Bestandsmenge	3000 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">PMIC-Supervisor</a>
Beschreibung	IC VOLT DETECTOR 3.6V SOT23-5	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

## In S-80936CNMC-G86T2G enthaltene Keywords

SII Semiconductor Corporation S-80936CNMC-G86T2G	S-80936CNMC-G86T2G-Teil	S-80936CNMC-G86T2G Preis	S-80936CNMC-G86T2G-Vertriebspartner
S-80936CNMC-G86T2G Lieferant	S-80936CNMC-G86T2G Online-Bestellung	S-80936CNMC-G86T2G-Bestand	S-80936CNMC-G86T2G Inventar
S-80936CNMC-G86T2G Bild	S-80936CNMC-G86T2G pdf	S-80936CNMC-G86T2G Anfrage	S-80936CNMC-G86T2G-Bild
S-80936CNMC-G86T2G pdf-Datenblatt	Laden Sie das S-80936CNMC-G86T2G-Datenblatt herunter	S-80936CNMC-G86T2G Datenblatt	S-80936CNMC-G86T2G Datenblatt
Seiko Instruments S-80936CNMC-G86T2G	Seiko Instruments, Inc. S-80936CNMC-G86T2G	SII Semiconductor Corporation Hersteller	SII Semiconductor Corporation S-80936CNMC-G86T2G

## Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>S-80933CLMC-G63T2G</b> Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 3.3V SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80940ANMP</b> Beschreibung: S-80940ANMP SEIKO SOT-153SOT23-5 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-80937CNMC-G87T2G</b> Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 3.7V SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>S-80933CLNB-G63T2G</b> Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 3.3V SC-82AB Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-80938CNMC-G88T2U</b> Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 3.8V SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-80935CNPF-G85TFG</b> Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 3.5V SNT-4A Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>S-80933CNPF-G83TFG</b> Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 3.3V SNT-4A Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 15500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80935CNMC-G85-T2</b> Beschreibung: S-80935CNMC-G85-T2 SEIKO SOT235 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80940ANMP-DD4-T2</b> Beschreibung: S-80940ANMP-DD4-T2 SEIKO SOT23-5 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80933CNMC-G83-T2</b> Beschreibung: S-80933CNMC-G83-T2 SEK SOT25 Hersteller: SEK Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80940ALMP-DA4-T2</b> Beschreibung: S-80940ALMP-DA4-T2 SEK SOT25 Hersteller: SEK Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80935ANMP-DDZ-T2</b> Beschreibung: S-80935ANMP-DDZ-T2 SEIKO SOT-153 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>S-80935CNMC-G85T2G</b> Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 3.5V SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 13800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-80940CNMC-G9AT2G</b> Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 4.0V SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-80940CLNB-G7AT2G</b> Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 4.0V SC-82AB Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>S-80937CNMC-G87T2U</b> Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 3.7V SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-80935CLMC-G65T2G</b> Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 3.5V SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80940CLMC-GTA2G</b> Beschreibung: S-80940CLMC-GTA2G SEIKO SOT153 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>S-80940CLMC-G7AT2G</b> Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 4.0V SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80935CLMC-G65-T2</b> Beschreibung: S-80935CLMC-G65-T2 SEIKO SOT23-5 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-80933CNMC-G83T2G</b> Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 3.3V SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80936ALMP-DA0-T2</b> Beschreibung: S-80936ALMP-DA0-T2 Son SOT-23-5 Hersteller: Son Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SII Semiconductor Corporation</p> <p><b>S-80934ANMP-DDY-T2</b> Beschreibung: S-80934ANMP-DDY-T2 SII SOT153 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80937CLNB-G67-T2</b> Beschreibung: S-80937CLNB-G67-T2 S SOT234 Hersteller: S Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>S-80932CNMB-G82T2G</b> Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 3.2V SC-82AB Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-80938CNMC-G88T2G</b> Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 3.8V SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>S-80938CNMC-T2</b> Beschreibung: S-80938CNMC-T2 SEIKO SOT23-5 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>S-80939CNMC-G89T2G</b> Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 3.9V SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-80938CNMB-G88T2G</b> Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 3.8V SC-82AB Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>S-80935CNMB-G85T2G</b> Beschreibung: IC VOLT DETECTOR 3.5V SC-82AB Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 3000 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](mailto: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