




S-T111B35MC-OGUTFG

Hersteller Teilenummer:	S-T111B35MC-OGUTFG
Hersteller / Marke	SII Semiconductor Corporation
Teil der Beschreibung:	IC REG LINEAR 3.5V 150MA SOT23-5
Datenblätter:	S-T111B35MC-OGUTFG.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

S-T111B35MC-OGUTFG 100% New Original 15000 Stk. Auf Lager, finden S-T111B35MC-OGUTFG Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen S-T111B35MC-OGUTFG SII Semiconductor Corporation mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage S-T111B35MC-OGUTFG: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von S-T111B35MC-OGUTFG

Teilenummer	S-T111B35MC-OGUTFG	Hersteller / Marke	SII Semiconductor Corporation
Spannungsabfall (Max)	0.26V @ 100mA	Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.5V
Spannung - Ausgabe (max)	-	Spannung - Eingang (Max)	6.5V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5	Serie	S-T111
Schutzfunktionen	Over Current	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753	PSRR	80dB (1kHz)
Ausgabebetyp	Fixed	Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3.5V 150mA SOT-23-5	Strom - Versorgung (Max)	90µA
Aktuell - Ruhig (Iq)	1µA	Strom - Ausgabe	150mA
Kontrollfunktionen	Enable	Bestandsmenge	15000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > PMIC-Spannungsregler-linear	Beschreibung	IC REG LINEAR 3.5V 150MA SOT23-5
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In S-T111B35MC-OGUTFG enthaltene Keywords

SII Semiconductor Corporation S-T111B35MC-OGUTFG	S-T111B35MC-OGUTFG-Teil	S-T111B35MC-OGUTFG Preis	S-T111B35MC-OGUTFG-Verteiler
S-T111B35MC-OGUTFG Technisch	S-T111B35MC-OGUTFG Aktie	S-T111B35MC-OGUTFG-Inventar	S-T111B35MC-OGUTFG Lieferant
S-T111B35MC-OGUTFG Online Bestellung	S-T111B35MC-OGUTFG-Anfrage	S-T111B35MC-OGUTFG-Bild	S-T111B35MC-OGUTFG Bild
S-T111B35MC-OGUTFG pdf	S-T111B35MC-OGUTFG Datenblatt	S-T111B35MC-OGUTFG Datenblatt	S-T111B35MC-OGUTFG pdf Datenblatt
Laden Sie das S-T111B35MC-OGUTFG-Datenblatt herunter	SII Semiconductor Corporation Hersteller	SII Semiconductor Corporation S-T111B35MC-OGUTFG	Seiko Instruments S-T111B35MC-OGUTFG
	Seiko Instruments, Inc. S-T111B35MC-OGUTFG		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>S-T111B333MC-OGSTFG Beschreibung: S-T111B333MC-OGSTFG SEIKO SOT23-5 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S-T111B20MC-OGFTFG Beschreibung: IC REG LINEAR 2V 150MA SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S-T111B15MC-OGATFG Beschreibung: IC REG LINEAR 1.5V 150MA SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 27000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>S-T111B29MC-OGOTFG Beschreibung: S-T111B29MC-OGOTFG SEIKO SOT23-5 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TPS73601DRBT Beschreibung: IC REG LINEAR POS ADJ 400MA 8SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2691 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S-T111B29MC-OGOTFG Beschreibung: SEIKO SOT23 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 42000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>S-T111B18MC-OGD-TF Beschreibung: S-T111B18MC-OGD-TF SEIKO SOT153 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S-T111B18MC-OGDTFG Beschreibung: S-T111B18MC-OGDTFG SII SOT-153 Hersteller: SII Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S-T111B28MC-OGNTFG Beschreibung: IC REG LINEAR 2.8V 150MA SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 2735 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>S-T111B50MC-OHJ-TFG Beschreibung: S-T111B50MC-OHJ-TFG SEIKO SOT23-5 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S-T111B25MC-OGKTFG Beschreibung: IC REG LINEAR 2.5V 150MA SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S-T111B34MC-OGT-G Beschreibung: S-T111B34MC-OGT-G SEIKO SOT23-5 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 2732 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>S-T111B333MC-OGSTFG Beschreibung: IC REG LINEAR 3.3V 150MA SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S-T111B50MC-OHJ Beschreibung: SEIKO SOT153 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 2762 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S-T111B50MC-OHJTFG Beschreibung: S-T111B50MC-OHJTFG SEIKO SOT153 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TPS76030DBVR Beschreibung: IC REG LINEAR 3V 50MA SOT23-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S-T111B16MC-OGBTFG Beschreibung: IC REG LINEAR 1.6V 150MA SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S-T111B50MC-OHJTFG Beschreibung: IC REG LINEAR 5V 150MA SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>S-T111B25MC-OGK-TF Beschreibung: S-T111B25MC-OGK-TF SEIKO SOT23-5 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 2723 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S-T111B18MC-OGDTFG Beschreibung: IC REG LINEAR 1.8V 150MA SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S-T111B23MC-OGITFG Beschreibung: S-T111B23MC-OGITFG SEIKO SOT-153 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>S-T111B15MC-OGATFG Beschreibung: S-T111B15MC-OGATFG SEIKO SOT-23-5 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S-T111B28MC-OGNTFG Beschreibung: S-T111B28MC-OGNTFG SEIKO SOT23-5 Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 2880 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT1121CS8-3.3#TRPBF Beschreibung: IC REG LINEAR 3.3V 150MA 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2722 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>NCP5662DS15R4G Beschreibung: IC REG LINEAR 1.5V 2A D2PAK-5 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2751 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LP5951MFX-3.0 Beschreibung: IC REG LINEAR 3V 150MA SOT23-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 9700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S-T111B30MC-OGPTFG Beschreibung: IC REG LINEAR 3V 150MA SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>S-T111B25MC Beschreibung: S-T111B25MC SEIKO SOT-153SO Hersteller: SEIKO Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S-T111B333MC Beschreibung: S-T111B333MC ARTS SOT23-5 Hersteller: ARTS Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S-T111B34MC-OGTTFG Beschreibung: IC REG LINEAR 3.4V 150MA SOT23-5 Hersteller: SII Semiconductor Corporation Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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 Gebiete, Hongkong