

**S-5844A75CD-A4T2U3**

Teilenummer:

S-5844A75CD-A4T2U3

Hersteller / Marke:

SII Semiconductor Corporation

Produktbeschreibung

TEMP SENSOR

Datenblätter:

 [S-5844A75CD-A4T2U3.pdf](#)

RoHS Status

 Bleifrei / RoHS-konform

Lieferr von

Hongkong


Versandweg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.


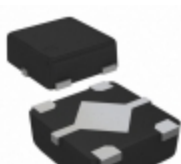
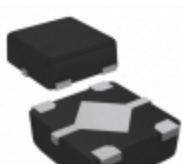





**Spezifikationen von S-5844A75CD-A4T2U3**

TEILENUMMER	S-5844A75CD-A4T2U3
HERSTELLER	SII Semiconductor Corporation
BESCHREIBUNG	TEMP SENSOR
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 <a href="#">S-5844A75CD-A4T2U3.pdf</a>
SPANNUNGSVERSORGUNG	1.65V ~ 5.5V
AUSLÖSETEMPERATUR SCHWELLE	-
SCHALTTEMPERATUR	75°C
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	HSNT-4-B
SERIE	S-5844A
WÄHLBARE HYSTERESE	No
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	4-SMD, Flat Lead Exposed Pad
AUSGABETYP	Open Drain
AUSGANGSFUNKTION	/OverTemp
AUSGABE	Active Low
ANDERE NAMEN	1662-2130-2 S-5844A75CD-A4T2U3-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	20 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Thermostat 75°C Active Low Open Drain HSNT-4-B
STROM - VERSORGUNG	180nA
STROM - AUSGABE (MAX)	10mA
GENAUIGKEIT	±2.5°C

**Verwandte Tags**

<a href="#">SII Semiconductor Corporation S-5844A75CD-A4T2U3</a>	<a href="#">S-5844A75CD-A4T2U3-Verteiler</a>	<a href="#">S-5844A75CD-A4T2U3 Lieferant</a>
<a href="#">S-5844A75CD-A4T2U3 Preis</a>	<a href="#">S-5844A75CD-A4T2U3 Bilder</a>	<a href="#">S-5844A75CD-A4T2U3-Bild</a>
<a href="#">S-5844A75CD-A4T2U3 PDF-Datenblatt</a>	<a href="#">S-5844A75CD-A4T2U3 Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">S-5844A75CD-A4T2U3-Datenblatt</a>
<a href="#">S-5844A75CD-A4T2U3 Aktie</a>	<a href="#">Kaufen Sie S-5844A75CD-A4T2U3</a>	<a href="#">Kaufen Sie SII Semiconductor Corporation S-5844A75CD-A4T2U3</a>
<a href="#">SII Semiconductor Corporation S-5844A75CD-A4T2U3</a>	<a href="#">SII Semiconductor Corporation Lieferant</a>	<a href="#">SII Semiconductor Corporation-Verteiler</a>
<a href="#">SII Semiconductor Corporation S-5844A75CD-A4T2U3</a>		

**Verwandte Produkte**

 <p><b>S-5844A75CD-M5T1U3</b> Hersteller: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: TEMP SENSOR Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-5844A75CD-I4T1U3</b> Hersteller: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: TEMP SENSOR Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-5844A75CE-A4T2U3</b> Hersteller: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: TEMP SENSOR Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-5844A75CC-A4T2U3</b> Hersteller: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: TEMP SENSOR Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-5844A75CB-A4T2U3</b> Hersteller: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: TEMP SENSOR Auf Lager: 100 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-5844A75CC-I4T1U3</b> Hersteller: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: TEMP SENSOR Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-5844A75CB-I4T1U3</b> Hersteller: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: TEMP SENSOR Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-5844A75CE-I4T1U3</b> Hersteller: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: TEMP SENSOR Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-5844A75CE-M5T1U3</b> Hersteller: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: TEMP SENSOR Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-5844A75CB-M5T1U3</b> Hersteller: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: TEMP SENSOR Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-5844A75CC-M5T1U3</b> Hersteller: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: TEMP SENSOR Auf Lager: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-5844A75DB-A4T2U3</b> Hersteller: SII Semiconductor Corporation Beschreibung: TEMP SENSOR Auf Lager: 100 pcs <a href="#">RFQ</a></p>