



## S-5842ABAAC-I6T1U

Fabricant Numéro d'article:	S-5842ABAAC-I6T1U
Fabricant / marque	SII Semiconductor Corporation
Partie de la description:	TEMP SENSOR
Feuilles de données:	S-5842ABAAC-I6T1U.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 5000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

S-5842ABAAC-I6T1U 100% Nouveaux originaux 5000 en stock, Trouver S-5842ABAAC-I6T1U Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez S-5842ABAAC-I6T1U SII Semiconductor Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ S-5842ABAAC-I6T1U: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Les spécifications de S-5842ABAAC-I6T1U

Numéro d'article	S-5842ABAAC-I6T1U	Fabricant / marque	SII Semiconductor Corporation
Séries	S-5842A	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	6-SMD, Flat Leads	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	SNT-6A
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C	Description détaillée	Thermostat 60°C Active High, Active Low Open Drain SNT-6A
Offre actuelle	3.2mA	Le type de sortie	Open Drain
Caractéristiques	Fan Controller	Tension - Alimentation	2.5V ~ 5.5V
Sortie	Active High, Active Low	Fonction de sortie	-
exactitude	±2.2°C	Courant - Sortie (Max)	13mA
Température de commutation	60°C	Seuil de température de déclenchement	-
Hystérésis sélectionnable	No	Autres noms	1662-1673-2 S-5842ABAAC-I6T1U-ND
Quantité en stock	5000 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Capteurs, transducteurs &gt; Température capteurs - Thermostats - Solid State</a>
La description	TEMP SENSOR	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

## Mots-clés associés à S-5842ABAAC-I6T1U

SII Semiconductor Corporation S-5842ABAAC-I6T1U	Partie S-5842ABAAC-I6T1U	Prix S-5842ABAAC-I6T1U	Distributeur S-5842ABAAC-I6T1U
S-5842ABAAC-I6T1U technique	Action S-5842ABAAC-I6T1U	S-5842ABAAC-I6T1U Inventaire	S-5842ABAAC-I6T1U Fournisseur
Commande en ligne S-5842ABAAC-I6T1U	S-5842ABAAC-I6T1U Enquête	Image S-5842ABAAC-I6T1U	S-5842ABAAC-I6T1U Image
S-5842ABAAC-I6T1U pdf	Fiche technique S-5842ABAAC-I6T1U	Fiche technique S-5842ABAAC-I6T1U	S-5842ABAAC-I6T1U pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique S-5842ABAAC-I6T1U	SII Semiconductor Corporation Fabricant	SII Semiconductor Corporation S-5842ABAAC-I6T1U	Seiko Instruments S-5842ABAAC-I6T1U
Seiko Instruments, Inc. S-5842ABAAC-I6T1U			

## Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>S-58LM20A-I4T1G</b> La description: S-58LM20A-I4T1G SEIKO SNT-4A Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>S-5843A80DD-I6T1G</b> La description: S-5843A80DD-I6T1G SEIKO SC70-6 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 25000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>S-5813A-I4T1G</b> La description: S-5813A-I4T1G SEIKO SNT-4A Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>S-5841A65C-M5T1G</b> La description: S-5841A65C-M5T1G SII SOT23-5 Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>S-5721ACBH-I4T1G</b> La description: S-5721ACBH-I4T1G SEIKO SNT-4A Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 150000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>S-5716ANDL1-M3T1U</b> La description: MAGNETIC SWITCH OMNIPOL SOT23-3 Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>S-5725ICBH-I4T1U</b> La description: MAGNETIC SWITCH LATCH SNT-4A Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 9300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>S-5851AAA-I6T1G</b> La description: S-5851AAA-I6T1G SEIKO SOT-363 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>S-5716ANDL0-I4T1U</b> La description: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR SNT-4A Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>S-5855AACA-M5T1U</b> La description: TEMP SENSOR Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>S-5851ABB-M6T1S</b> La description: S-5851ABB-M6T1S SII SOP6 Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 8800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>S-5843A72DD-I6T1U</b> La description: TEMP SENSOR Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 5100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>S-58LM20A-N4T1</b> La description: S-58LM20A-N4T1 SOT-343 12 Fabricants: SOT-343 En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>S-5844A85CD-A4T2U3</b> La description: TEMP SENSOR Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 7300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>S-5716ANDL0-M3T1U</b> La description: MAGNETIC SWITCH OMNIPOL SOT23-3 Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>S-5843A80CC-I6T1G</b> La description: S-5843A80CC-I6T1G SEIKO SON-6 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>S-5716ACDL1-M3T1U</b> La description: MAGNETIC SWITCH OMNIPOL SOT23-3 Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 7300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>S-5843A55DB-I6T1G</b> La description: S-5843A55DB-I6T1G SEIKO SNT-6 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>S-5716ANSL1-14T1U</b> La description: S-5716ANSL1-14T1U SII SMD Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>S-5814A-N4T1G</b> La description: S-5814A-N4T1G SEIKO SOT-343 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>S-5844A90CB-A4T2U3</b> La description: TEMP SENSOR Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 6800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>S-5851AAA-M6T1U</b> La description: SENSOR DIGITAL -40C-125C SOT23-6 Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>S-5814A-N4V1G</b> La description: S-5814A-N4V1G SEIKO SOT-343 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>S-5716ANDL1-4T1U</b> La description: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR SNT-4A Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>S-5851AAA-M6T1S</b> La description: SENSOR DIGITAL -40C-125C SOT23-6 Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 5400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>S-58LM20A-I4T1U</b> La description: SENSOR ANALOG -55C-130C SNT-4A Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>S-5841A85D-M5T1U</b> La description: S-5841A85D-M5T1U SEIKO SOT23-5 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>S-5841A80C-I6T1G</b> La description: S-5841A80C-I6T1G SEIKO SNT-6A Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>S-5851AAA-I6T1U</b> La description: SENSOR DIGITAL -40C-125C SNT-6A Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>S-5841A55D-M5T1G</b> La description: TEMP SENSOR Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> 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, Nouveaux Territoires, Hong Kong