



**S-8252AAC-M6T1U**

Fabricant Numéro d'article:	S-8252AAC-M6T1U
Fabricant / marque	SII Semiconductor Corporation
Partie de la description:	IC BATT PROTECTION
Feuilles de données:	S-8252AAC-M6T1U.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	Nouvel original, stock 3000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

S-8252AAC-M6T1U 100% Nouveaux originaux 3000 en stock, Trouver S-8252AAC-M6T1U Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez S-8252AAC-M6T1U SII Semiconductor Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ S-8252AAC-M6T1U: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Les spécifications de S-8252AAC-M6T1U

Numéro d'article	S-8252AAC-M6T1U	Fabricant / marque	SII Semiconductor Corporation
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	SOT-23-6	Emballage	Tape & Reel (TR)
Package composant fournisseur	SOT-23-6	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Description détaillée	Battery Battery Protection IC Lithium Ion/Polymer SOT-23-6	Chimie de la batterie	Lithium Ion/Polymer
Nombre de cellules	2	Interface	-
Fonction	Battery Protection	Protection contre les pannes	Over Current
Quantité en stock	3000 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - gestion de la batterie
La description	IC BATT PROTECTION	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à S-8252AAC-M6T1U

SII Semiconductor Corporation S-8252AAC-M6T1U	Partie S-8252AAC-M6T1U	Prix S-8252AAC-M6T1U	Distributeur S-8252AAC-M6T1U
S-8252AAC-M6T1U technique	Action S-8252AAC-M6T1U	S-8252AAC-M6T1U inventaire	S-8252AAC-M6T1U Fournisseur
Commande en ligne S-8252AAC-M6T1U	S-8252AAC-M6T1U Enquête	Image S-8252AAC-M6T1U	S-8252AAC-M6T1U Image
S-8252AAC-M6T1U pdf	Fiche technique S-8252AAC-M6T1U	Fiche technique S-8252AAC-M6T1U	S-8252AAC-M6T1U pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique S-8252AAC-M6T1U	SII Semiconductor Corporation Fabricant	SII Semiconductor Corporation S-8252AAC-M6T1U	Seiko Instruments S-8252AAC-M6T1U
Seiko Instruments, Inc. S-8252AAC-M6T1U			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>S-8250BAS-I6T1U</b> La description: IC BATT PROTECTION Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 33300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-8252ABI-M6T1U</b> La description: IC BATT PROTECTION Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-8253AAD-T8T1GZ</b> La description: IC BATT PROTECTION Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 51000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>S-8244AATFN-CETT2G</b> La description: IC BATT PROTECTION Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-8244AAPFN-CEPT2S</b> La description: S-8244AAPFN-CEPT2S SEIKO MSOP8 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-8244ABAFN-CFAT2G</b> La description: IC BATT PROTECTION Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 8400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>S-8244AARFN-CERT2G</b> La description: IC BATT PROTECTION Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 16500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-8244AAUFN-CEUT2G</b> La description: IC BATT PROTECTION Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-8244AAZPH-CEZTFG</b> La description: S-8244AAZPH-CEZTFG SII SNT-8A Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>S-8253AAG-T8T1GZ</b> La description: IC BATT PROTECTION Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-8253CAK-T8T1GZ</b> La description: S-8253CAK-T8T1GZ SEIKO MSSOP8 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-8252AAA-I6WW10</b> La description: S-8252AAA-I6WW10 SII SNT-6A Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 26000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>S-8253AAB-T8T1GZ</b> La description: IC BATT PROTECTION Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-8252AAV-M6T1U</b> La description: IC BATT PROTECTION Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 88900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-8253AAC-T8T1S</b> La description: S-8253AAC-T8T1S SEIKO TSSOP8 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>S-8253CAK-T8T1S</b> La description: S-8253CAK-T8T1S SEIKO MSOP8 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-8252AAA-I6T1U</b> La description: IC BATT PROTECTION Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-8250AAE-I6T1U</b> La description: IC BATT PROTECTION Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>S-8253AAF-T8T1GZ</b> La description: IC BATT PROTECTION Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-8253CAI-T8T1GZ</b> La description: IC BATT PROTECTION Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 108000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-8253CAM-T8T1S</b> La description: S-8253CAM-T8T1S SEIKO TSSOP-8 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 24500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>S-8254AA</b> La description: S-8254AA SEIKO TSSOP-16 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-8252AAD-M6T1U</b> La description: IC BATT PROTECTION Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-8244AAPFN-CEPT2G</b> La description: IC BATT PROTECTION Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>S-8253BAD-T8T1S</b> La description: S-8253BAD-T8T1S SII MSOP8 Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-8244ASPH-CESTFG</b> La description: S-8244ASPH-CESTFG SEIKO SOT-8 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 29500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-8253AAC-T8T1GZ</b> La description: IC BATT PROTECTION Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>S-8244AAVPH-CEVTFG</b> La description: S-8244AAVPH-CEVTFG SEIKO SNT-8A Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 3400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-8244AAMFN-CEIT2G</b> La description: S-8244AAMFN-CEIT2G SEIKO MSOP-8 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>S-8244AALFN-CELT2S</b> La description: S-8244AALFN-CELT2S SEIKO MSOP-8 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text" 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, Nouveaux Territoires, Hong Kong