



S-8253AAG-T8T1GZ

Fabricant Numéro d'article:	S-8253AAG-T8T1GZ
Fabricant / marque	SII Semiconductor Corporation
Partie de la description:	IC BATT PROTECTION
Feuilles de données:	S-8253AAG-T8T1GZ.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	Nouvel original, stock 400 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

S-8253AAG-T8T1GZ 100% Nouveaux originaux 400 en stock, Trouver S-8253AAG-T8T1GZ Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez S-8253AAG-T8T1GZ SII Semiconductor Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ S-8253AAG-T8T1GZ: Info@IC-Components.com

Les spécifications de S-8253AAG-T8T1GZ

Numéro d'article	S-8253AAG-T8T1GZ	Fabricant / marque	SII Semiconductor Corporation
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Emballage	Tape & Reel (TR)
Package composant fournisseur	8-TSSOP	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Description détaillée	Battery Battery Protection IC Lithium Ion/Polymer 8-TSSOP	Chimie de la batterie	Lithium Ion/Polymer
Nombre de cellules	2	Interface	-
Fonction	Battery Protection	Protection contre les pannes	Over Current, Short Circuit
Quantité en stock	400 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-8253AAG-T8T1GZ

SII Semiconductor Corporation S-8253AAG-T8T1GZ	Partie S-8253AAG-T8T1GZ	Prix S-8253AAG-T8T1GZ	Distributeur S-8253AAG-T8T1GZ
S-8253AAG-T8T1GZ technique	Action S-8253AAG-T8T1GZ	S-8253AAG-T8T1GZ Inventaire	S-8253AAG-T8T1GZ Fournisseur
Commande en ligne S-8253AAG-T8T1GZ	S-8253AAG-T8T1GZ Enquête	Image S-8253AAG-T8T1GZ	S-8253AAG-T8T1GZ Image
S-8253AAG-T8T1GZ pdf	Fiche technique S-8253AAG-T8T1GZ	Fiche technique S-8253AAG-T8T1GZ	S-8253AAG-T8T1GZ pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique S-8253AAG-T8T1GZ	SII Semiconductor Corporation Fabricant	SII Semiconductor Corporation S-8253AAG-T8T1GZ	Seiko Instruments S-8253AAG-T8T1GZ
Seiko Instruments, Inc. S-8253AAG-T8T1GZ			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>S-8254AAGFT-TB-S La description: S-8254AAGFT-TB-S SEIKO TSSOP16 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>S-8250AAE-I6T1U La description: IC BATT PROTECTION Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>S-8253AAD-T8T1GZ La description: IC BATT PROTECTION Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 51000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>S-8252AAC-M6T1U La description: IC BATT PROTECTION Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>S-8254AA La description: S-8254AA SEIKO TSSOP-16 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>S-8252ABI-M6T1U La description: IC BATT PROTECTION Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>S-8244AAZPH-CEZTFG La description: S-8244AAZPH-CEZTFG SII SNT-8A Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>S-8253AAB-T8T1GZ La description: IC BATT PROTECTION Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>S-8253AAF-T8T1GZ La description: IC BATT PROTECTION Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>S-8253CAK-T8T1GZ La description: S-8253CAK-T8T1GZ SEIKO MSSOP8 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>S-8254AAAF-TB La description: S-8254AAAF-TB SEIKO TSSOP16 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>S-8252AAA-I6T1U La description: IC BATT PROTECTION Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>S-8254AAGFT-V-G La description: S-8254AAGFT-V-G SEIKO TSSOP Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>S-8253CAK-T8T1S La description: S-8253CAK-T8T1S SEIKO MSOP8 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>S-8253CAM-T8T1S La description: S-8253CAM-T8T1S SEIKO TSSOP-8 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 24500 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>S-8253BAD-T8T1S La description: S-8253BAD-T8T1S SII MSOP8 Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>S-8252AAD-M6T1U La description: IC BATT PROTECTION Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>S-8254AAJFT-TB-S La description: S-8254AAJFT-TB-S SII TSSOP16 Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>S-8253CAI-T8T1GZ La description: IC BATT PROTECTION Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 108000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>S-8250BAS-I6T1U La description: IC BATT PROTECTION Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 33300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>S-8254AAGFT-TB-G La description: IC LI-ION BATT PROTECT 16-TSSOP Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>S-8253AAC-T8T1GZ La description: IC BATT PROTECTION Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>S-8244ABAFN-CFAT2G La description: IC BATT PROTECTION Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 8400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>S-8252AAA-I6WW10 La description: S-8252AAA-I6WW10 SII SNT-6A Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>S-8254AAFFT-TB-G La description: IC LI-ION BATT PROTECT 16-TSSOP Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>S-8254AAAF-TB-G La description: IC LI-ION BATT PROTECT 16-TSSOP Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 6900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>S-8252AAV-M6T1U La description: IC BATT PROTECTION Fabricants: SII Semiconductor Corporation En stock: Nouvel original, stock 88900 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>S-8254AAFFT-TB-S La description: S-8254AAFFT-TB-S SEIKO TSSOP16 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>S-8253AAC-T8T1S La description: S-8253AAC-T8T1S SEIKO TSSOP8 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>S-8254AAAF-TB-S La description: S-8254AAAF-TB-S SEIKO TSSOP8 Fabricants: SEIKO En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: 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, Nouveaux Territoires, Hong Kong