


S-1135C21-M5T1U

Numéro d'article:	S-1135C21-M5T1U
Fabricant / marque:	SII Semiconductor Corporation
Description du produit:	IC REG LINEAR 2.1V 300MA SOT23-5
Feuilles de données:	PDF S-1135C21-M5T1U.pdf
Statut RoHS	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

Spécifications de S-1135C21-M5T1U

NUMÉRO D'ARTICLE	S-1135C21-M5T1U
FABRICANT	SII Semiconductor Corporation
LA DESCRIPTION	IC REG LINEAR 2.1V 300MA SOT23-5
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	PDF S-1135C21-M5T1U.pdf
TENSION - SORTIE (MIN / CORRECTION)	2.1V
TENSION - SORTIE (MAX)	-
TENSION - ENTRÉE (MAX)	5.5V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	SOT-23-5
SÉRIES	S-1135
CARACTÉRISTIQUES DE PROTECTION	Over Current
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	SC-74A, SOT-753
PSRR	65dB (1kHz)
LE TYPE DE SORTIE	Fixed
CONFIGURATION DE LA SORTIE	Positive
AUTRES NOMS	1662-1310-2 S-1135C21-M5T1U-ND
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C (TA)
NOMBRE DE RÉGULATEURS	1
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	20 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 2.1V 300mA SOT-23-5
COURANT - ALIMENTATION (MAX)	65µA
COURANT - AU REPOS (QI)	1µA
COURANT - SORTIE	300mA
CARACTÉRISTIQUES DE CONTRÔLE	Enable

Tags associés

SII Semiconductor Corporation S-1135C21-M5T1U	Distributeur S-1135C21-M5T1U	Fournisseur S-1135C21-M5T1U
Prix S-1135C21-M5T1U	Photos de S-1135C21-M5T1U	S-1135C21-M5T1U Image
Fiche technique PDF S-1135C21-M5T1U	S-1135C21-M5T1U Télécharger la fiche technique	Fiche technique S-1135C21-M5T1U
Stock S-1135C21-M5T1U	Acheter S-1135C21-M5T1U	Acheter SII Semiconductor Corporation S-1135C21-M5T1U
SII Semiconductor Corporation S-1135C21-M5T1U	Fournisseur SII Semiconductor Corporation	Distributeur SII Semiconductor Corporation
SII Semiconductor Corporation S-1135C21-M5T1U		

Produits connexes

 <p>S-1135C22-U5T1U Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG LINEAR 2.2V 300MA SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1135C22-U5T1G Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG LINEAR 2.2V 300MA SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1135C20-A6T1U Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG LINEAR 2V 300MA HSNT6A En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1135C20-U5T1G Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG LINEAR 2V 300MA SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1135C1J-U5T1U Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG LIN 1.85V 300MA SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1135C20-U5T1U Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG LINEAR 2V 300MA SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1135C21-A6T1U Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG LINEAR 2.1V 300MA HSNT6A En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1135C21-U5T1G Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG LINEAR 2.1V 300MA SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1135C22-M5T1U Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG LINEAR 2.2V 300MA SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1135C20-M5T1U Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG LINEAR 2V 300MA SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-1135C22-A6T1U Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG LINEAR 2.2V 300MA HSNT6A En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-1135C21-U5T1U Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG LINEAR 2.1V 300MA SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>