




## S-818A51AMC-BHFT2G

Numéro d'article:	S-818A51AMC-BHFT2G
Fabricant / marque:	SII Semiconductor Corporation
Description du produit	IC REG LINEAR 5.1V 300MA SOT23-5
Feuilles de données:	 <a href="#">S-818A51AMC-BHFT2G.pdf</a>
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-818A51AMC-BHFT2G

NUMÉRO D'ARTICLE	S-818A51AMC-BHFT2G
FABRICANT	SII Semiconductor Corporation
LA DESCRIPTION	IC REG LINEAR 5.1V 300MA SOT23-5
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	 <a href="#">S-818A51AMC-BHFT2G.pdf</a>
CHUTE DE TENSION (MAX)	0.21V @ 60mA
TENSION - SORTIE (MIN / CORRECTION)	5.1V
TENSION - SORTIE (MAX)	-
TENSION - ENTRÉE (MAX)	10V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	SOT-23-5
SÉRIES	S-818
CARACTÉRISTIQUES DE PROTECTION	-
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	SC-74A, SOT-753
PSRR	45dB (100Hz)
LE TYPE DE SORTIE	Fixed
CONFIGURATION DE LA SORTIE	Positive
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)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 5.1V 300mA SOT-23-5
COURANT - ALIMENTATION (MAX)	40µA
COURANT - AU REPOS (QI)	500nA
COURANT - SORTIE	300mA
CARACTÉRISTIQUES DE CONTRÔLE	Enable

## Tags associés

<a href="#">SII Semiconductor Corporation S-818A51AMC-BHFT2G</a>	<a href="#">Distributeur S-818A51AMC-BHFT2G</a>	<a href="#">Fournisseur S-818A51AMC-BHFT2G</a>
<a href="#">Prix S-818A51AMC-BHFT2G</a>	<a href="#">Photos de S-818A51AMC-BHFT2G</a>	<a href="#">S-818A51AMC-BHFT2G Image</a>
<a href="#">Fiche technique PDF S-818A51AMC-BHFT2G</a>	<a href="#">S-818A51AMC-BHFT2G Télécharger la fiche technique</a>	<a href="#">Fiche technique S-818A51AMC-BHFT2G</a>
<a href="#">Stock S-818A51AMC-BHFT2G</a>	<a href="#">Acheter S-818A51AMC-BHFT2G</a>	<a href="#">Acheter SII Semiconductor Corporation S-818A51AMC-BHFT2G</a>
<a href="#">SII Semiconductor Corporation S-818A51AMC-BHFT2G</a>	<a href="#">Fournisseur SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Distributeur SII Semiconductor Corporation</a>
<a href="#">SII Semiconductor Corporation S-818A51AMC-BHFT2G</a>		

## Produits connexes

 <p><b>S-818A48AMC-BHCT2G</b> Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG LINEAR 4.8V 250MA SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-818A52AMC-BHGT2G</b> Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG LINEAR 5.2V 300MA SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-818A52AUC-BHGT2G</b> Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG LINEAR 5.2V 300MA SOT89-5 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-818A50AUC-BHET2G</b> Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG LINEAR 5V 300MA SOT89-5 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-818A53AMC-BHHT2G</b> Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG LINEAR 5.3V 300MA SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-818A53AUC-BHHT2G</b> Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG LINEAR 5.3V 300MA SOT89-5 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-818A50AMC-BHET2G</b> Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG LINEAR 5V 300MA SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-818A49AMC-BHDT2G</b> Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG LINEAR 4.9V 250MA SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-818A54AMC-BHIT2G</b> Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG LINEAR 5.4V 300MA SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-818A51AUC-BHFT2G</b> Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG LINEAR 5.1V 300MA SOT89-5 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-818A49AUC-BHDT2G</b> Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG LINEAR 4.9V 250MA SOT89-5 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-818A48AUC-BHCT2G</b> Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG LINEAR 4.8V 250MA SOT89-5 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>