


## S-8521B28MC-ATNT2G

Numéro d'article:	S-8521B28MC-ATNT2G
Fabricant / marque:	SII Semiconductor Corporation
Description du produit:	IC REG CTRLR BUCK SOT23-5
Feuilles de données:	<a href="#">PDF S-8521B28MC-ATNT2G.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-8521B28MC-ATNT2G

NUMÉRO D'ARTICLE	S-8521B28MC-ATNT2G
FABRICANT	SII Semiconductor Corporation
LA DESCRIPTION	IC REG CTRLR BUCK SOT23-5
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	<a href="#">PDF S-8521B28MC-ATNT2G.pdf</a>
TENSION - ALIMENTATION (VCC / VDD)	2.5 V ~ 16 V
TOPOLOGIE	Buck
REDRESSEUR SYNCHRONE	No
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	SOT-23-5
SÉRIES	-
INTERFACES SÉRIE	-
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	SC-74A, SOT-753
LE TYPE DE SORTIE	Transistor Driver
PHASES DE SORTIE	1
CONFIGURATION DE LA SORTIE	Positive
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C (TA)
NOMBRE DE SORTIES	1
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FONCTION	Step-Down
FRÉQUENCE - COMMUTATION	180kHz
CYCLE DE SERVICE (MAX.)	100%
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC SOT-23-5
CARACTÉRISTIQUES DE CONTRÔLE	Enable
SYNCHRONISATION DE L'HORLOGE	No

## Tags associés

<a href="#">SII Semiconductor Corporation S-8521B28MC-ATNT2G</a>	<a href="#">Distributeur S-8521B28MC-ATNT2G</a>	<a href="#">Fournisseur S-8521B28MC-ATNT2G</a>
<a href="#">Prix S-8521B28MC-ATNT2G</a>	<a href="#">Photos de S-8521B28MC-ATNT2G</a>	<a href="#">S-8521B28MC-ATNT2G Image</a>
<a href="#">Fiche technique PDF S-8521B28MC-ATNT2G</a>	<a href="#">S-8521B28MC-ATNT2G Télécharger la fiche technique</a>	<a href="#">Fiche technique S-8521B28MC-ATNT2G</a>
<a href="#">Stock S-8521B28MC-ATNT2G</a>	<a href="#">Acheter S-8521B28MC-ATNT2G</a>	<a href="#">Acheter SII Semiconductor Corporation S-8521B28MC-ATNT2G</a>
<a href="#">SII Semiconductor Corporation S-8521B28MC-ATNT2G</a>	<a href="#">Fournisseur SII Semiconductor Corporation</a>	<a href="#">Distributeur SII Semiconductor Corporation</a>
<a href="#">SII Semiconductor Corporation S-8521B28MC-ATNT2G</a>		

## Produits connexes

 <p><b>S-8521B29MC-ATOT2G</b> Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-8521B30MC-ATPT2U</b> Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-8521B29MC-ATOT2U</b> Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-8521B30MC-ATPT2G</b> Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-8521B23MC-ATIT2G</b> Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-8521B26MC-ATLT2G</b> Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-8521B27MC-ATMT2U</b> Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-8521B25MC-ATKT2G</b> Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-8521B31MC-ATQT2G</b> Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-8521B25MC-ATKT2U</b> Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>S-8521B27MC-ATMT2G</b> Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>S-8521B31MC-ATQT2U</b> Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>