

S-8520A20MC-AVFT2G

Numéro d'article:	S-8520A20MC-AVFT2G
Fabricant / marque:	SII Semiconductor Corporation
Description du produit:	IC REG CTRLR BUCK SOT23-5
Feuilles de données:	S-8520A20MC-AVFT2G.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-8520A20MC-AVFT2G

NUMÉRO D'ARTICLE	S-8520A20MC-AVFT2G
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	S-8520A20MC-AVFT2G.pdf
TENSION - ALIMENTATION (VCC / VDD)	2.5 V ~ 10 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

SII Semiconductor Corporation S-8520A20MC-AVFT2G	Distributeur S-8520A20MC-AVFT2G	Fournisseur S-8520A20MC-AVFT2G
Prix S-8520A20MC-AVFT2G	Photos de S-8520A20MC-AVFT2G	S-8520A20MC-AVFT2G Image
Fiche technique PDF S-8520A20MC-AVFT2G	S-8520A20MC-AVFT2G Télécharger la fiche technique	Fiche technique S-8520A20MC-AVFT2G
Stock S-8520A20MC-AVFT2G	Acheter S-8520A20MC-AVFT2G	Acheter SII Semiconductor Corporation S-8520A20MC-AVFT2G
SII Semiconductor Corporation S-8520A20MC-AVFT2G	Fournisseur SII Semiconductor Corporation	Distributeur SII Semiconductor Corporation
SII Semiconductor Corporation S-8520A20MC-AVFT2G		

Produits connexes

 <p>S-8520A26MC-AVLT2G Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-850 Fabricants: Bivar, Inc. La description: CARD GUIDE ANTISTAT 8.5X.078 BLK En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-8425SAAFT-TB-U Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC POWER SUPPLY En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-8426AAA-J8T1G Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC POWER SUPPLY SWITCHING 8SOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-850-CI Fabricants: Bivar, Inc. La description: CARD GUIDE ANTISTAT 8.5X.078 BLK En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-8520A27MC-AVMT2G Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-8520A21MC-AVGT2G Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-8520A25MC-AVKT2G Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-8460B00AFT-TBG Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 16TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-8520A20MC-AVFT2U Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>S-8520A28MC-AVNT2G Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC REG CTRLR BUCK SOT23-5 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>S-8426AAA-J8T1U Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC POWER SUPPLY SWITCHING 8SOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>