




S-8358J33MC-NWST2U

Numéro d'article:	S-8358J33MC-NWST2U
Fabricant / marque:	SII Semiconductor Corporation
Description du produit:	IC REG CTRLR BOOST SOT23-5
Feuilles de données:	 S-8358J33MC-NWST2U.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-8358J33MC-NWST2U

NUMÉRO D'ARTICLE	S-8358J33MC-NWST2U
FABRICANT	SII Semiconductor Corporation
LA DESCRIPTION	IC REG CTRLR BOOST SOT23-5
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	 S-8358J33MC-NWST2U.pdf
TENSION - ALIMENTATION (VCC / VDD)	0.9 V ~ 10 V
TOPOLOGIE	Boost
REDRESSEUR SYNCHRONÉ	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)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	20 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FONCTION	Step-Up
FRÉQUENCE - COMMUTATION	250kHz
CYCLE DE SERVICE (MAX.)	85%
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Boost Regulator Positive Output Step-Up DC-DC Controller IC SOT-23-5
CARACTÉRISTIQUES DE CONTRÔLE	-
SYNCHRONISATION DE L'HORLOGE	No

Tags associés

SII Semiconductor Corporation S-8358J33MC-NWST2U	Distributeur S-8358J33MC-NWST2U	Fournisseur S-8358J33MC-NWST2U
Prix S-8358J33MC-NWST2U	Photos de S-8358J33MC-NWST2U	S-8358J33MC-NWST2U Image
Fiche technique PDF S-8358J33MC-NWST2U	S-8358J33MC-NWST2U Télécharger la fiche technique	Fiche technique S-8358J33MC-NWST2U
Stock S-8358J33MC-NWST2U	Acheter S-8358J33MC-NWST2U	Acheter SII Semiconductor Corporation S-8358J33MC-NWST2U
SII Semiconductor Corporation S-8358J33MC-NWST2U	Fournisseur SII Semiconductor Corporation	Distributeur SII Semiconductor Corporation
SII Semiconductor Corporation S-8358J33MC-NWST2U		

Produits connexes



S-8358H50MC-NVJT2U

Fabricants: SII Semiconductor Corporation
 La description: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5
 En stock: Out stock

[RFQ](#)


S-8358N33MC-O6ST2G

Fabricants: SII Semiconductor Corporation
 La description: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5
 En stock: Out stock

[RFQ](#)


S-8358J50MC-NXJT2U

Fabricants: SII Semiconductor Corporation
 La description: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5
 En stock: Out stock

[RFQ](#)


S-8358N33MC-O6ST2U

Fabricants: SII Semiconductor Corporation
 La description: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5
 En stock: Out stock

[RFQ](#)


S-8358J50MC-NXJT2G

Fabricants: SII Semiconductor Corporation
 La description: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5
 En stock: Out stock

[RFQ](#)


S-8358J33MC-NWST2G

Fabricants: SII Semiconductor Corporation
 La description: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5
 En stock: Out stock

[RFQ](#)


S-8358N30MC-O6PT2U

Fabricants: SII Semiconductor Corporation
 La description: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5
 En stock: Out stock

[RFQ](#)


S-8358H33MC-NUST2U

Fabricants: SII Semiconductor Corporation
 La description: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5
 En stock: Out stock

[RFQ](#)


S-8358H40MC-NUZT2G

Fabricants: SII Semiconductor Corporation
 La description: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5
 En stock: Out stock

[RFQ](#)


S-8358H40MC-NUZT2U

Fabricants: SII Semiconductor Corporation
 La description: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5
 En stock: 100 pcs

[RFQ](#)


S-8358H50MC-NVJT2G

Fabricants: SII Semiconductor Corporation
 La description: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5
 En stock: Out stock

[RFQ](#)


S-8358N30MC-O6PT2G

Fabricants: SII Semiconductor Corporation
 La description: IC REG CTRLR BOOST SOT23-5
 En stock: Out stock

[RFQ](#)