


S-80153BLMC-JFET2G

Numéro d'article:	S-80153BLMC-JFET2G
Fabricant / marque:	SII Semiconductor Corporation
Description du produit:	IC VOLT DETECTOR 5.3V SOT23-5
Feuilles de données:	S-80153BLMC-JFET2G.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-80153BLMC-JFET2G

NUMÉRO D'ARTICLE	S-80153BLMC-JFET2G
FABRICANT	SII Semiconductor Corporation
LA DESCRIPTION	IC VOLT DETECTOR 5.3V SOT23-5
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	S-80153BLMC-JFET2G.pdf
TENSION - SEUIL	5.3V
TYPE	Voltage Detector
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	SOT-23-5
SÉRIES	S-801
RÉINITIALISER TIMEOUT	65 ms Minimum
RÉINITIALISER	Active Low
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	SC-74A, SOT-753
SORTIE	Push-Pull, Totem Pole
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C (TA)
NOMBRE DE TENSIONS SURVEILLÉES	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	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SOT-23-5

Tags associés

SII Semiconductor Corporation S-80153BLMC-JFET2G	Distributeur S-80153BLMC-JFET2G	Fournisseur S-80153BLMC-JFET2G
Prix S-80153BLMC-JFET2G	Photos de S-80153BLMC-JFET2G	S-80153BLMC-JFET2G Image
Fiche technique PDF S-80153BLMC-JFET2G	S-80153BLMC-JFET2G Télécharger la fiche technique	Fiche technique S-80153BLMC-JFET2G
Stock S-80153BLMC-JFET2G	Acheter S-80153BLMC-JFET2G	Acheter SII Semiconductor Corporation S-80153BLMC-JFET2G
SII Semiconductor Corporation S-80153BLMC-JFET2G	Fournisseur SII Semiconductor Corporation	Distributeur SII Semiconductor Corporation
SII Semiconductor Corporation S-80153BLMC-JFET2G		

Produits connexes

 <p>S-80153ALPF-JBETFU Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC VOLT DETECTOR 5.3V SNT-4A En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>S-80153ALPF-JBETFG Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC VOLT DETECTOR 5.3V SNT-4A En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>S-80153BNMC-JHET2U Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC VOLT DETECTOR 5.3V SOT23-5 En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>S-80153BLMC-JFET2U Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC VOLT DETECTOR 5.3V SOT23-5 En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>S-80153ANMC-JDET2G Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC VOLT DETECTOR 5.3V SOT23-5 En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>S-80153BNMC-JHET2G Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC VOLT DETECTOR 5.3V SOT23-5 En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>S-80153BLPF-JFETFG Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC VOLT DETECTOR 5.3V SNT-4A En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>S-80153ANPF-JDET2U Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC VOLT DETECTOR 5.3V SNT-4A En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>S-80153ANMC-JDET2U Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC VOLT DETECTOR 5.3V SOT23-5 En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>S-80153BNPF-JHETFG Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC VOLT DETECTOR 5.3V SNT-4A En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>S-80153ANPF-JDETFG Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC VOLT DETECTOR 5.3V SNT-4A En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>S-80153BLPF-JFETFU Fabricants: SII Semiconductor Corporation La description: IC VOLT DETECTOR 5.3V SNT-4A En stock: Out stock RFQ</p>