




Micrel / Microchip Technology

MIC2549A-1YM-TR

Numéro d'article:	MIC2549A-1YM-TR
Fabricant / marque:	Micrel / Microchip Technology
Description du produit:	IC SW CURR LIMIT HI SIDE 8-SOP
Feuilles de données:	MIC2549A-1YM-TR.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 MIC2549A-1YM-TR

NUMÉRO D'ARTICLE	MIC2549A-1YM-TR
FABRICANT	Micrel / Microchip Technology
LA DESCRIPTION	IC SW CURR LIMIT HI SIDE 8-SOP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	MIC2549A-1YM-TR.pdf
TENSION - ALIMENTATION (VCC / VDD)	Not Required
TENSION - CHARGE	2.7 V ~ 5.5 V
TYPE DE COMMUTATEUR	USB Switch
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	8-SOIC
SÉRIES	-
RDS ON (TYP)	35 mOhm
RAPPORT - ENTRÉE: SORTIE	1:1
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
LE TYPE DE SORTIE	N-Channel
CONFIGURATION DE LA SORTIE	High Side
AUTRES NOMS	MIC2549A-1YM TR MIC2549A-1YM TR-ND MIC2549A-1YMTR MIC2549A-1YMTR-ND
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	6 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	On/Off
TYPE D'ENTRÉE	Non-Inverting
CARACTÉRISTIQUES	Slew Rate Controlled, Status Flag
PROTECTION CONTRE LES PANNES	Current Limiting (Adjustable), Over Temperature, Reverse Current
COURANT - SORTIE (MAX)	3A
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	MIC2549A

Tags associés

Micrel / Microchip Technology MIC2549A-1YM-TR	Distributeur MIC2549A-1YM-TR	Fournisseur MIC2549A-1YM-TR
Prix MIC2549A-1YM-TR	Photos de MIC2549A-1YM-TR	MIC2549A-1YM-TR Image
Fiche technique PDF MIC2549A-1YM-TR	MIC2549A-1YM-TR Télécharger la fiche technique	Fiche technique MIC2549A-1YM-TR
Stock MIC2549A-1YM-TR	Acheter MIC2549A-1YM-TR	Acheter Micrel / Microchip Technology MIC2549A-1YM-TR
Micrel / Microchip Technology MIC2549A-1YM-TR	Fournisseur Micrel / Microchip Technology	Distributeur Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology MIC2549A-1YM-TR	Microchip Technology MIC2549A-1YM-TR	Roving Networks / Microchip Technology MIC2549A-1YM-TR

Produits connexes

 <p>MIC2549A-1BTS-TR Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC SW CURR LIMIT HI SIDE 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC2549A-2BN Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC SW CURR LIMIT HI SIDE 8-DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC2549A-1BM-TR Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC SW CURR LIMIT HI SIDE 8-SOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC2549A-1YM Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC SW CURR LIMIT HI SIDE 8-SOP En stock: 109 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC2549A-1BTS Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC SW CURR LIMIT HI SIDE 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC2549A-1YTS-TR Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC SW CURR LIMIT HI SIDE 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC2549A-2BM-TR Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC SW CURR LIMIT HI SIDE 8-SOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC2549A-2BM Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC SW CURR LIMIT HI SIDE 8-SOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC2549A-1YTS Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC SW CURR LIMIT HI SIDE 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC2549A-1BM Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC SW CURR LIMIT HI SIDE 8-SOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC2549A-1YN Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC SW CURR LIMIT HI SIDE 8-DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC2549A-1BN Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC SW CURR LIMIT HI SIDE 8-DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>