



Micrel / Microchip Technology

MIC2562A-0BTS

Numéro d'article:	MIC2562A-0BTS
Fabricant / marque:	Micrel / Microchip Technology
Description du produit	IC PCMCIA/CARDBUS CTRLR 16-TSSOP
Feuilles de données:	
Statut RoHS	 Contient du plomb / Non conforme à 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 MIC2562A-0BTS

NUMÉRO D'ARTICLE	MIC2562A-0BTS
FABRICANT	Micrel / Microchip Technology
LA DESCRIPTION	IC PCMCIA/CARDBUS CTRLR 16-TSSOP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
FICHE TECHNIQUE	
TENSION - ALIMENTATION (VCC / VDD)	Not Required
TENSION - CHARGE	3.3V, 5V, 12V
TYPE DE COMMUTATEUR	PCMCIA Switch
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	16-TSSOP
SÉRIES	-
RDS ON (TYP)	70 mOhm
RAPPORT - ENTRÉE: SORTIE	3:2
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
LE TYPE DE SORTIE	N-Channel
CONFIGURATION DE LA SORTIE	Low Side
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C (TA)
NOMBRE DE SORTIES	2
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INTERFACE	Logic
TYPE D'ENTRÉE	Non-Inverting
CARACTÉRISTIQUES	Status Flag
PROTECTION CONTRE LES PANNES	Current Limiting (Fixed), Over Temperature
COURANT - SORTIE (MAX)	200mA
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	MIC2562A

Tags associés

Micrel / Microchip Technology MIC2562A-0BTS	Distributeur MIC2562A-0BTS	Fournisseur MIC2562A-0BTS
Prix MIC2562A-0BTS	Photos de MIC2562A-0BTS	MIC2562A-0BTS Image
Fiche technique PDF MIC2562A-0BTS	MIC2562A-0BTS Télécharger la fiche technique	Fiche technique MIC2562A-0BTS
Stock MIC2562A-0BTS	Acheter MIC2562A-0BTS	Acheter Micrel / Microchip Technology MIC2562A-0BTS
Micrel / Microchip Technology MIC2562A-0BTS	Fournisseur Micrel / Microchip Technology	Distributeur Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology MIC2562A-0BTS	Microchip Technology MIC2562A-0BTS	Roving Networks / Microchip Technology MIC2562A-0BTS

Produits connexes

 <p>MIC2562A-1BTS Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC PCMCIA/CARDBUS CTRLR 16-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC2562A-1BM-TR Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC PCMCIA/CARDBUS CTRLR 14-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC2562A-0BM Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC CTRLR PCMCIA CARDBUS 14SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC2562A-1BM Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC CTRLR PCMCIA CARDBUS 14SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC2562A-0BTS-TR Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC PCMCIA/CARDBUS CTRLR 16-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC2561-1BM-TR Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC PCMCIA CARD SW MATRIX 14-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC2561-1YM-TR Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC PCMCIA CARD SW MATRIX 14-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC2562A-0YM-TR Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC CTRLR PCMCIA CARDBUS 14SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC2562A-0YM Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC PCMCIA/CARDBUS CTRLR 14-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC2562A-0BM-TR Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC CTRLR PCMCIA CARDBUS 14SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC2561-1YM Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC PCMCIA CARD SW MATRIX 14-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC2561-1BM Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC PCMCIA CARD SW MATRIX 14-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>