



Micrel / Microchip Technology

SY10E166JZ-TR

Numéro d'article:	SY10E166JZ-TR
Fabricant / marque:	Micrel / Microchip Technology
Description du produit:	IC COMPARATOR MAGNITUDE 28PLCC
Feuilles de données:	SY10E166JZ-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 SY10E166JZ-TR

NUMÉRO D'ARTICLE	SY10E166JZ-TR
FABRICANT	Micrel / Microchip Technology
LA DESCRIPTION	IC COMPARATOR MAGNITUDE 28PLCC
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	SY10E166JZ-TR.pdf
TENSION - ALIMENTATION	-4.2 V ~ -5.5 V
TYPE	Magnitude Comparator
SÉRIES	10E
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	28-LCC (J-Lead)
FONCTION DE SORTIE	AB
SORTIE	Active High
AUTRES NOMS	SY10E166JZ TR SY10E166JZ TR-ND SY10E166JZTR SY10E166JZTR-ND
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	0°C ~ 85°C
NOMBRE DE BITS	9
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	2 (1 Year)
MAX DÉLAI DE PROPAGATION @ V, MAX CL	1.4ns @ -5V, -
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Magnitude Comparator 9 Bit Active High Output AB 28-PLCC (11.5x11.5)
COURANT - SORTIE HAUT, BAS	-
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	10E166

Tags associés

Micrel / Microchip Technology SY10E166JZ-TR	Distributeur SY10E166JZ-TR	Fournisseur SY10E166JZ-TR
Prix SY10E166JZ-TR	Photos de SY10E166JZ-TR	SY10E166JZ-TR Image
Fiche technique PDF SY10E166JZ-TR	SY10E166JZ-TR Télécharger la fiche technique	Fiche technique SY10E166JZ-TR
Stock SY10E166JZ-TR	Acheter SY10E166JZ-TR	Acheter Micrel / Microchip Technology SY10E166JZ-TR
Micrel / Microchip Technology SY10E166JZ-TR	Fournisseur Micrel / Microchip Technology	Distributeur Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY10E166JZ-TR	Microchip Technology SY10E166JZ-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY10E166JZ-TR

Produits connexes

 <p>SY10E167JC-TR Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MUX/REGISTER 6-BIT 2:1 28PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10E167JZ-TR Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MUX/REGISTER 6BIT 2:1 28PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10E164JC Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MULTIPLEXER 16:1 28-PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10E167JZ Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MUX/REGISTER 6BIT 2:1 28PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10E171JC Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MULTIPLEXER 3-BIT 4:1 28-PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10E164JZ-TR Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MULTIPLEXER 16:1 28-PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10E167JC Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MUX/REGISTER 6-BIT 2:1 28PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10E171JC-TR Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MULTIPLEXER 3-BIT 4:1 28-PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10E164JZ Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MULTIPLEXER 16:1 28-PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10E166JZ Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC COMPARATOR MAGNITUDE 28PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10E166JC Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC COMPARATOR MAGNITUDE 28PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10E164JC-TR Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MULTIPLEXER 16:1 28-PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>