




Micrel / Microchip Technology

SY89854UMG

Numéro d'article:	SY89854UMG
Fabricant / marque:	Micrel / Microchip Technology
Description du produit:	IC CLK BUFFER 1:4 3.5GHZ 16MLF
Feuilles de données:	SY89854UMG.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.

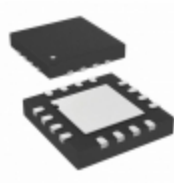
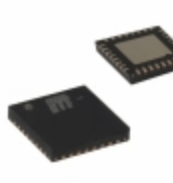

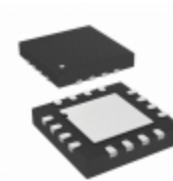
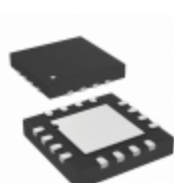

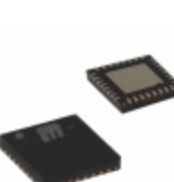

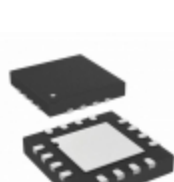


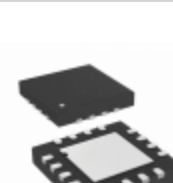
Spécifications de SY89854UMG

NUMÉRO D'ARTICLE	SY89854UMG
FABRICANT	Micrel / Microchip Technology
LA DESCRIPTION	IC CLK BUFFER 1:4 3.5GHZ 16MLF
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	SY89854UMG.pdf
TENSION - ALIMENTATION	2.375 V ~ 3.6 V
TYPE	Fanout Buffer (Distribution), Translator
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	16-MLF® (3x3)
SÉRIES	Precision Edge®
RAPPORT - ENTRÉE: SORTIE	1:4
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
SORTIE	LVPECL
AUTRES NOMS	576-2100-5 8548BU00MFGT02 SY89854UMG-ND
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C
NOMBRE DE CIRCUITS	1
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	2 (1 Year)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	6 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CONTRIBUTION	CML, LVDS, PECL
FRÉQUENCE - MAX	3.5GHz
DIFFÉRENTIEL - ENTRÉE: SORTIE	Yes/Yes
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Clock Fanout Buffer (Distribution), Translator IC 1:4 3.5GHz 16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	SY89854

Tags associés

Micrel / Microchip Technology SY89854UMG	Distributeur SY89854UMG	Fournisseur SY89854UMG
Prix SY89854UMG	Photos de SY89854UMG	SY89854UMG Image
Fiche technique PDF SY89854UMG	SY89854UMG Télécharger la fiche technique	Fiche technique SY89854UMG
Stock SY89854UMG	Acheter SY89854UMG	Acheter Micrel / Microchip Technology SY89854UMG
Micrel / Microchip Technology SY89854UMG	Fournisseur Micrel / Microchip Technology	Distributeur Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY89854UMG	Microchip Technology SY89854UMG	Roving Networks / Microchip Technology SY89854UMG

Produits connexes

 <p>SY89854UMY TR Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC CLK BUFFER 1:4 3.5GHZ 16MLF En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89855UMG Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MUX 4:1 LVPECL PREC LP 32-MLF En stock: 268 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY898535XLKY-TR Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC CLK BUFFER 2:4 235MHZ 20TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89854UMI TR Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC CLK BUFFER 1:4 3.5GHZ 16MLF En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89854UMY Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC CLK BUFFER 1:4 3.5GHZ 16MLF En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY898535LKY-TR Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC CLK BUFFER 2:4 235MHZ 20TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89853UMG-TR Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC CLK MULTIPLX 2:1 2.5GHZ 32MLF En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY898535XLKY Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC CLK BUFFER 2:4 235MHZ 20TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89854UMG-TR Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC CLK BUFFER 1:4 3.5GHZ 16MLF En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY898535LKY Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC CLK BUFFER 2:4 235MHZ 20TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY89853UMG Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC CLK MULTIPLX 2:1 2.5GHZ 32MLF En stock: 136 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY89854UMI Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC CLK BUFFER 1:4 3.5GHZ 16MLF En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>