



Microsemi

ZL40200LDG1

Numéro d'article:	ZL40200LDG1
Fabricant / marque:	Microsemi
Description du produit	IC CLK BUFFER 1:2 750MHZ 16QFN
Feuilles de données:	1.ZL40200LDG1.pdf 2.ZL40200LDG1.pdf 3.ZL40200LDG1.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 ZL40200LDG1

NUMÉRO D'ARTICLE	ZL40200LDG1
FABRICANT	Microsemi
LA DESCRIPTION	IC CLK BUFFER 1:2 750MHZ 16QFN
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	1.ZL40200LDG1.pdf 2.ZL40200LDG1.pdf 3.ZL40200LDG1.pdf
TENSION - ALIMENTATION	2.375 V ~ 3.465 V
TYPE	Fanout Buffer (Distribution)
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	16-QFN (3x3)
SÉRIES	-
RAPPORT - ENTRÉE: SORTIE	1:2
EMBALLAGE	Tray
PACKAGE / BOÎTE	16-VFQFN Exposed Pad
SORTIE	LVPECL
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C
NOMBRE DE CIRCUITS	1
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	3 (168 Hours)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	12 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CONTRIBUTION	CML, HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL
FRÉQUENCE - MAX	750MHz
DIFFÉRENTIEL - ENTRÉE: SORTIE	Yes/Yes
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:2 750MHz 16-VFQFN Exposed Pad

Tags associés

Microsemi ZL40200LDG1	Distributeur ZL40200LDG1	Fournisseur ZL40200LDG1
Prix ZL40200LDG1	Photos de ZL40200LDG1	ZL40200LDG1 Image
Fiche technique PDF ZL40200LDG1	ZL40200LDG1 Télécharger la fiche technique	Fiche technique ZL40200LDG1
Stock ZL40200LDG1	Acheter ZL40200LDG1	Acheter Microsemi ZL40200LDG1
Microsemi ZL40200LDG1	Fournisseur Microsemi	Distributeur Microsemi
Microsemi ZL40200LDG1	Microsemi Analog Mixed Signal Group ZL40200LDG1	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] ZL40200LDG1
Microsemi Consumer Medical Product Group ZL40200LDG1	Microsemi HI-REL [MIL] ZL40200LDG1	Microsemi Power Management Group ZL40200LDG1
Microsemi Power Products Group ZL40200LDG1	Microsemi SoC ZL40200LDG1	Microsemi Commercial Components Group ZL40200LDG1
Microsemi Corporation ZL40200LDG1	Microsemi Solutions Sdn Bhd. ZL40200LDG1	

Produits connexes

<p>ZL40205LDG1 Fabricants: Microsemi La description: IC CLK BUFFER 1:6 750MHZ 32QFN En stock: Out stock RFQ</p>	<p>ZL40200LDF1 Fabricants: Microsemi La description: IC CLK BUFFER 1:2 750MHZ 16QFN En stock: Out stock RFQ</p>
<p>ZL40201LDG1 Fabricants: Microsemi La description: IC CLK BUFFER 1:2 750MHZ 16QFN En stock: Out stock RFQ</p>	<p>ZL40201LDF1 Fabricants: Microsemi La description: IC CLK BUFFER 1:2 750MHZ 16QFN En stock: Out stock RFQ</p>
<p>ZL40205LDF1 Fabricants: Microsemi La description: IC CLK BUFFER 1:6 750MHZ 32QFN En stock: Out stock RFQ</p>	<p>ZL40203LDG1 Fabricants: Microsemi La description: IC CLK BUFFER 1:4 750MHZ 16QFN En stock: Out stock RFQ</p>
<p>ZL40204LDF1 Fabricants: Microsemi La description: IC CLK BUFFER 1:6 750MHZ 32QFN En stock: Out stock RFQ</p>	<p>ZL40204LDG1 Fabricants: Microsemi La description: IC CLK BUFFER 1:6 750MHZ 32QFN En stock: Out stock RFQ</p>
<p>ZL40202LDG1 Fabricants: Microsemi La description: IC CLK BUFFER 1:4 750MHZ 16QFN En stock: 540 pcs RFQ</p>	<p>ZL40203LDF1 Fabricants: Microsemi La description: IC CLK BUFFER 1:4 750MHZ 16QFN En stock: Out stock RFQ</p>
<p>ZL40206LDF1 Fabricants: Microsemi La description: IC CLK BUFFER 1:8 750MHZ 32QFN En stock: Out stock RFQ</p>	<p>ZL40202LDF1 Fabricants: Microsemi La description: IC CLK BUFFER 1:4 750MHZ 16QFN En stock: Out stock RFQ</p>