



ZL30402QCG1

Fabricant Numéro d'article:	ZL30402QCG1
Fabricant / marque	Microsemi
Partie de la description:	IC NETWORK PLL SONET/SDH 80LQFP
Feuilles de données:	ZL30402QCG1.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

ZL30402QCG1 100% Nouveaux originaux 200 en stock, Trouver ZL30402QCG1 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez ZL30402QCG1 Microsemi avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ ZL30402QCG1: Info@IC-Components.com

Les spécifications de ZL30402QCG1

Numéro d'article	ZL30402QCG1	Fabricant / marque	Microsemi
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	ZL30402	Package / Boîte	80-LQFP
Emballage	Tray	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	80-LQFP (14x14)	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Fréquence - Max	155.52MHz	Nombre de circuits	1
Tension - Alimentation	3 V ~ 3.6 V	Sortie	CMOS, LVDS
Objectif principal	SONET/SDH, Stratum	Contribution	Clock
PLL	Yes	Rapport - Entrée: Sortie	2:12
Différentiel - Entrée: Sortie	No/No	Quantité en stock	200 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Horloge/calendrier - applications spécifiques	La description	IC NETWORK PLL SONET/SDH 80LQFP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à ZL30402QCG1

Microsemi ZL30402QCG1	Partie ZL30402QCG1	Prix ZL30402QCG1	Distributeur ZL30402QCG1
ZL30402QCG1 technique	Action ZL30402QCG1	ZL30402QCG1 Inventaire	ZL30402QCG1 Fournisseur
Commande en ligne ZL30402QCG1	ZL30402QCG1 Enquête	Image ZL30402QCG1	ZL30402QCG1 Image
ZL30402QCG1 pdf	Fiche technique ZL30402QCG1	Fiche technique ZL30402QCG1	ZL30402QCG1 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique ZL30402QCG1	Microsemi Fabricant	Microsemi ZL30402QCG1	Microsemi Analog Mixed Signal Group ZL30402QCG1
Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL]	Microsemi Consumer Medical Product Group	Microsemi HI-REL [MIL] ZL30402QCG1	Microsemi Power Management Group ZL30402QCG1
ZL30402QCG1	ZL30402QCG1	Microsemi Power Products Group ZL30402QCG1	Microsemi SoC ZL30402QCG1
Microsemi Commercial Components Group ZL30402QCG1	Microsemi Corporation ZL30402QCG1	Microsemi Solutions Sdn Bhd. ZL30402QCG1	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>ZL30414QG La description: ZL30414QG ZARLINK TQFP-64 Fabricants: ZARLINK En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZL30406QC La description: ZL30406QC QFP64 10 Fabricants: QFP64 En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZL30407QC La description: ZL30407QC ZARLINK QFP Fabricants: ZARLINK En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ZL30414QGG1 La description: IC PLL SONET/SDH CLK MULT 64TQFP Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZL30364GDG2 La description: IC NETWORK SYNCH ETH CLK 144LBGA Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZL30321 La description: ZL30321 ZARLINK BGA Fabricants: ZARLINK En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ZL30406QGC La description: ZL30406QGC ZARLINK QFP Fabricants: ZARLINK En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZL30343GGG2 La description: IC SYNCE/SONET/SDH 100LBGA Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZL30363GDG2 La description: IC NETWORK SYNCH ETH CLK 144LBGA Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ZL30362 La description: ZL30362 MICROSEMI BGA Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZL30414QGC La description: ZL30414QGC ZARLINK QFP Fabricants: ZARLINK En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZL30407/QC La description: ZL30407/QC ZARLINK QFP Fabricants: ZARLINK En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ZL30415GG La description: ZL30415GG ZARLINK BGA Fabricants: ZARLINK En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZL30342GGG2 La description: IC SYNCE/SONET/SDH 144CABGA Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZL30402/QCC La description: IC NETWORK SYNCH ETH CLK 144LBGA Fabricants: ZARLINK En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ZL30410QCG1 La description: IC PLL SONET/SDH/PDH 80LQFP Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZL30407QCG1 La description: IC PLL SONET/SDH CLK MULT 80LQFP Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZL30410QC La description: ZL30410QC ZARLINK LQFP80 Fabricants: ZARLINK En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ZL30409DD La description: ZL30409DD ZARLINK SSOP48 Fabricants: ZARLINK En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZL30321GGG2 La description: IC NETWORK SYNCHRONIZE 100LBGA Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZL30320 La description: ZL30320 ZARLINK BGA256 Fabricants: ZARLINK En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ZL30362GDG2 La description: IC NETWORK SYNCH ETH CLK 144LBGA Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZL30321GGG La description: IC NETWORK SYNCHRONIZE 100LBGA Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZL30406QGG1 La description: IC PLL SONET/SDH CLK MULT 64TQFP Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ZL30316GKG2 La description: IC TIMING-OVER-PACKET 256TEBGA-2 Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZL30407 La description: ZL30407 TQFP 0809 Fabricants: TQFP En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZL30361GDG2 La description: IC NETWORK SYNCH ETH CLK 144LBGA Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ZL30406QG La description: ZL30406QG ZARLINK TQFP64 Fabricants: ZARLINK En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZL30321WA La description: ZL30321WA BGA 11 Fabricants: BGA En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZL30320GKG2 La description: IC TIMING-OVER-PACKET 256TEBGA-2 Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong