



ZL38002QDG1

Fabricant Numéro d'article:	ZL38002QDG1
Fabricant / marque	Microsemi
Partie de la description:	IC ECHO CANCELLER AEC 48TQFP
Feuilles de données:	ZL38002QDG1.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 1300 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

ZL38002QDG1 100% Nouveaux originaux 1300 en stock, Trouver ZL38002QDG1 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez ZL38002QDG1 Microsemi avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ ZL38002QDG1: Info@IC-Components.com

Les spécifications de ZL38002QDG1

Numéro d'article	ZL38002QDG1	Fabricant / marque	Microsemi
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Heures)
Package / Boîte	48-TQFP Exposed Pad	Emballage	Tray
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	48-TQFP (7x7)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C	Description détaillée	Telecom IC Echo Cancellation 48-TQFP (7x7)
Offre actuelle	20mA	Interface	Serial
Comprend	-	Nombre de circuits	1
Puissance (Watts)	90mW	Tension - Alimentation	2.7 V ~ 3.6 V
Fonction	Echo Cancellation	Quantité en stock	1300 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Interface - Telecom	La description	IC ECHO CANCELLER AEC 48TQFP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à ZL38002QDG1

Microsemi ZL38002QDG1	Partie ZL38002QDG1	Prix ZL38002QDG1	Distributeur ZL38002QDG1
ZL38002QDG1 technique	Action ZL38002QDG1	ZL38002QDG1 Inventaire	ZL38002QDG1 Fournisseur
Commande en ligne ZL38002QDG1	ZL38002QDG1 Enquête	Image ZL38002QDG1	ZL38002QDG1 Image
ZL38002QDG1 pdf	Fiche technique ZL38002QDG1	Fiche technique ZL38002QDG1	ZL38002QDG1 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique ZL38002QDG1	Microsemi Fabricant	Microsemi ZL38002QDG1	Microsemi Analog Mixed Signal Group ZL38002QDG1
Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL]	Microsemi Consumer Medical Product Group	Microsemi HI-REL [MIL] ZL38002QDG1	Microsemi Power Management Group ZL38002QDG1
ZL38002QDG1	ZL38002QDG1	Microsemi Power Products Group ZL38002QDG1	Microsemi SoC ZL38002QDG1
Microsemi Commercial Components Group	Microsemi Corporation ZL38002QDG1	Microsemi Solutions Sdn Bhd. ZL38002QDG1	
ZL38002QDG1			

Vous pouvez également être intéressé par:

 ZL38001 La description: ZL38001 ZARLINK TQFP Fabricants: ZARLINK En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ZL38001DGE1 La description: IC ECHO CANCELLER AEG 36SSOP Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ZL30410QCG1 La description: IC PLL SONET/SDH/DPH 80LQFP Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 ZL30414QGC La description: ZL30414QGC ZARLINK QFP Fabricants: ZARLINK En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ZL38003GMG2 La description: IC ECHO CANCEL DUAL CODEC 81CBGA Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ZL38015 La description: ZL38015 TQFP100 848 Fabricants: TQFP100 En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 ZL30414QGG1 La description: IC PLL SONET/SDH CLK MULT 64TQFP Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ZL30414QG La description: ZL30414QG ZARLINK TQFP-64 Fabricants: ZARLINK En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ZL30417QG La description: ZL30417QG ZARLINK QFP64 Fabricants: ZARLINK En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 ZL38012 TA La description: ZL38012 TA ZARLINK QFN Fabricants: ZARLINK En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ZL38012LDG1 La description: IC VOICE PROCESSOR CODEC 56QFN Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ZL30417QGG1 La description: ZL30417QGG1 ZARLINK qfp Fabricants: ZARLINK En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 ZL30415GGC La description: IC PLL SONET/SDH CLK MULT 64CBGA Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ZL38005GGG2 La description: IC VOICE PROCESSOR 96FBGA Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ZL38004 La description: ZL38004 ZARLINK QFP Fabricants: ZARLINK En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 ZL38005QCG1 La description: IC VOICE PROCESSOR 100LQFP Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ZL30415GGG2 La description: IC PLL SONET/SDH CLK MULT 64CBGA Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ZL38003 La description: ZL38003 ZARLINK BGA Fabricants: ZARLINK En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 ZL30417 La description: ZL30417 ZARLINK TQFP Fabricants: ZARLINK En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ZL38004TA La description: ZL38004TA BGA 11 Fabricants: BGA En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ZL38002 La description: ZL38002 TQFP 08 Fabricants: TQFP En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 ZL38015QCG1 La description: IC QVEC PROCESSOR QUAD 100LQFP Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ZL38005 La description: ZL38005 ZARLINK QFP Fabricants: ZARLINK En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ZL38010DCF1 La description: IC TRANSCODER ADPCM LP 28SOIC Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 ZL30415GG La description: ZL30415GG ZARLINK BGA Fabricants: ZARLINK En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ZL38002QDG La description: ZL38002QDG ZARLINK QFP Fabricants: ZARLINK En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ZL38003PA La description: ZL38003PA ZARLINK BGA Fabricants: ZARLINK En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 ZL38004GGG2 La description: IC VOICE PROCESSOR 96FBGA Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ZL38001DGF1 La description: IC ECHO CANCELLER AEG 36SSOP Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ZL38004QCG1 La description: IC VOICE PROCESSOR 100LQFP Fabricants: Microsemi En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>



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