



LQM2HPN1R0MJCL

Fabricant Numéro d'article:	LQM2HPN1R0MJCL
Fabricant / marque	Murata Electronics
Partie de la description:	FIXED IND 1UH 1.5A 86 MOHM SMD
Feuilles de données:	LQM2HPN1R0MJCL.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 10600 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

LQM2HPN1R0MJCL 100% Nouveaux originaux 10600 en stock, Trouver LQM2HPN1R0MJCL Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez LQM2HPN1R0MJCL Murata Electronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ LQM2HPN1R0MJCL: Info@IC-Components.com

Les spécifications de LQM2HPN1R0MJCL

Numéro d'article	LQM2HPN1R0MJCL	Fabricant / marque	Murata Electronics
Séries	LQM2	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	1008 (2520 Metric)	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	1008 (2520 Metric)
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C	Description détaillée	1µH Shielded Multilayer Inductor 1.5A 108 mOhm Max 1008 (2520 Metric)
évaluations	-	Taille / Dimension	0.098" L x 0.079" W (2.50mm x 2.00mm)
Hauteur - Installé (max)	0.039" (1.00mm)	Type	Multilayer
Note actuelle	1.5A	Blindage	Shielded
Tolérance	±20%	Inductance	1µH
Q @ Freq	-	Matériau - Noyau	-
Courant - Saturation	-	Résistance cc (DCR)	108 mOhm Max
Fréquence - Auto résonance	50MHz	Fréquence d'inductance - Test	1MHz
Quantité en stock	10600 pcs Stock	Catégorie	Bobines, bobines, bobines d'arrêt > Inductances fixes
La description	FIXED IND 1UH 1.5A 86 MOHM SMD	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à LQM2HPN1R0MJCL

Murata Electronics LQM2HPN1R0MJCL	Partie LQM2HPN1R0MJCL	Prix LQM2HPN1R0MJCL	Distributeur LQM2HPN1R0MJCL
LQM2HPN1R0MJCL technique	Action LQM2HPN1R0MJCL	LQM2HPN1R0MJCL Inventaire	LQM2HPN1R0MJCL Fournisseur
Commande en ligne LQM2HPN1R0MJCL	LQM2HPN1R0MJCL Enquête	Image LQM2HPN1R0MJCL	LQM2HPN1R0MJCL Image
LQM2HPN1R0MJCL pdf	Fiche technique LQM2HPN1R0MJCL	Fiche technique LQM2HPN1R0MJCL	LQM2HPN1R0MJCL pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique LQM2HPN1R0MJCL	Murata Electronics Fabricant	Murata Electronics LQM2HPN1R0MJCL	MURATA LQM2HPN1R0MJCL
Murata Electronics North America LQM2HPN1R0MJCL	TOKO / Murata LQM2HPN1R0MJCL		

Vous pouvez également être intéressé par:

 LQM21PN2R2MC0D La description: FIXED IND 2.2UH 600MA 340 MOHM Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 124000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQM2HPN1R0MJ0K La description: LQM2HPN1R0MJ0K MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQM21PN3R3NG0D La description: FIXED IND 3.3UH 800MA 165 MOHM Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LQM21PN3R3MGRD La description: FIXED IND 3.3UH 1A 188 MOHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 24000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQM2HPN2R2NJCL La description: FIXED IND 2.2UH 1A 175 MOHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQM2HPN4N7MGCL La description: LQM2HPN4N7MGCL MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LQM2HPN1R0MG0L La description: FIXED IND 1UH 1.6A 55 MOHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 16600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQM2HPN4R7MG0L La description: FIXED IND 4.7UH 1.1A 110 MOHM Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 28800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQM2HPM1R0MG0L La description: LQM2HPM1R0MG0L MURATA 2520 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 7800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LQM2HPN2R2MGHL La description: FIXED IND 2.2UH 1.5A 138 MOHM Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQM2MPN1R0MGHL La description: FIXED IND 1UH 1.9A 80 MOHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 6900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQM21PNR47MG0L La description: LQM21PNR47MG0L MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LQM21PN2R2MGSD La description: FIXED IND 2.2UH 950MA 225 MOHM Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQM2HPN2R2MJ0L La description: FIXED IND 2.2UH 1A 120 MOHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 459100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQM2HPN3R3MJ0L La description: FIXED IND 3.3UH 1A 120 MOHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LQM2HPN1R0MJ0L La description: FIXED IND 1UH 1.5A 90 MOHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 601000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQM2HPN1R5MGHL La description: FIXED IND 1.5UH 2A 81 MOHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQM21PNR54MG0D La description: FIXED IND 540NH 1.3A 75 MOHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LQM2HPN1R0MGCL La description: FIXED IND 1UH 1.5A 100 MOHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQM2HPN3R3MG0L La description: FIXED IND 3.3UH 1.2A 100 MOHM Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQM2HPN4R7MGCL La description: FIXED IND 4.7UH 800MA 180 MOHM Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 48000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LQM2HPN2R2MG0L La description: FIXED IND 2.2UH 1.3A 80 MOHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 45000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQM2HPNR47MG0L La description: FIXED IND 470NH 1.8A 40 MOHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 19500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQM21PNR47MC0D La description: FIXED IND 470NH 1.1A 120 MOHM Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 22000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LQM2HPN1R5MG0L La description: FIXED IND 1.5UH 1.5A 70 MOHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 11500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQM2HPN3R3MGCL La description: FIXED IND 3.3UH 1A 200 MOHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQM21PN4R7NGRD La description: FIXED IND 4.7UH 800MA 288 MOHM Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LQM21PN4R7MGRD La description: FIXED IND 4.7UH 800MA 230 MOHM Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQM2HPN2R2MJHL La description: FIXED IND 2.2UH 1.5A 138 MOHM Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LQM21PN2R2NGCD La description: FIXED IND 2.2UH 800MA 230 MOHM Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 6600 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