



## LQH31MN3R3K03L

Fabricant Numéro d'article:	LQH31MN3R3K03L
Fabricant / marque	Murata Electronics
Partie de la description:	FIXED IND 3.3UH 130MA 610 MOHM
Feuilles de données:	LQH31MN3R3K03L(1).pdf LQH31MN3R3K03L(2).pdf LQH31MN3R3K03L(3).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 900 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

LQH31MN3R3K03L 100% Nouveaux originaux 900 en stock, Trouver LQH31MN3R3K03L Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez LQH31MN3R3K03L Murata Electronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ LQH31MN3R3K03L: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de LQH31MN3R3K03L

Numéro d'article	LQH31MN3R3K03L	Fabricant / marque	Murata Electronics
Séries	LQH31	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	1206 (3216 Metric)	Emballage	Original-Reel®
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	1206
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C	Description détaillée	3.3µH Unshielded Wirewound Inductor 130mA 793 mOhm Max 1206 (3216 Metric)
évaluations	-	Taille / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Hauteur - Installé (max)	0.079" (2.00mm)	Type	Wirewound
Note actuelle	130mA	Blindage	Unshielded
Tolérance	±10%	Inductance	3.3µH
Q @ Freq	35 @ 8MHz	Matériau - Noyau	Ferrite
Courant - Saturation	-	Résistance cc (DCR)	793 mOhm Max
Fréquence - Auto résonance	38MHz	Fréquence d'inductance - Test	1MHz
Autres noms	490-6606-6	Quantité en stock	900 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Bobines, bobines, bobines d'arrêt &gt; Inductances fixes</a>	La description	FIXED IND 3.3UH 130MA 610 MOHM
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

### Mots-clés associés à LQH31MN3R3K03L

Murata Electronics LQH31MN3R3K03L	Partie LQH31MN3R3K03L	Prix LQH31MN3R3K03L	Distributeur LQH31MN3R3K03L
LQH31MN3R3K03L technique	Action LQH31MN3R3K03L	LQH31MN3R3K03L Inventaire	LQH31MN3R3K03L Fournisseur
Commande en ligne LQH31MN3R3K03L	LQH31MN3R3K03L Enquête	Image LQH31MN3R3K03L	LQH31MN3R3K03L Image
LQH31MN3R3K03L pdf	Fiche technique LQH31MN3R3K03L	Fiche technique LQH31MN3R3K03L	LQH31MN3R3K03L pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique LQH31MN3R3K03L	Murata Electronics Fabricant	Murata Electronics LQH31MN3R3K03L	MURATA LQH31MN3R3K03L
Murata Electronics North America LQH31MN3R3K03L	TOKO / Murata LQH31MN3R3K03L		

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>LQH31MN680K03L</b> <b>La description:</b> FIXED IND 68UH 50MA 9.9 OHM SMD <b>Fabricants:</b> Murata Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LQH31MN1R0K03L</b> <b>La description:</b> FIXED IND 1UH 175MA 490 MOHM SMD <b>Fabricants:</b> Murata Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 8100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LQH31MN6R8K03L</b> <b>La description:</b> FIXED IND 6.8UH 110MA 2 OHM SMD <b>Fabricants:</b> Murata Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LQH31MN1R8J03L</b> <b>La description:</b> LQH31MN1R8J03L MURATA 1206L <b>Fabricants:</b> Murata Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 15200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LQH31MN1R2K03L</b> <b>La description:</b> LQH31MN1R2K03L MURATA 1206 <b>Fabricants:</b> Murata Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LQH31MN8R2K03L</b> <b>La description:</b> FIXED IND 8.2UH 105MA 2.2 OHM <b>Fabricants:</b> Murata Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 7800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LQH31MN151K03L</b> <b>La description:</b> LQH31MN151K03L DD SMD <b>Fabricants:</b> DD <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 23800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LQH31MN390K01L</b> <b>La description:</b> LQH31MN390K01L MURATA 1206C <b>Fabricants:</b> Murata Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LQH31MN4R7J03L</b> <b>La description:</b> FIXED IND 4.7UH 120MA 1.7 OHM <b>Fabricants:</b> Murata Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LQH31MN680J03L</b> <b>La description:</b> FIXED IND 68UH 50MA 9.9 OHM SMD <b>Fabricants:</b> Murata Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LQH31MN3R3M03L</b> <b>La description:</b> LQH31MN3R3M03L MURATA 1206 <b>Fabricants:</b> Murata Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LQH31MN5R6J03L</b> <b>La description:</b> LQH31MN5R6J03L MURATA SMD <b>Fabricants:</b> Murata Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LQH31MN180J03L</b> <b>La description:</b> LQH31MN180J03L SMD <b>Fabricants:</b> Original <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LQH31MN5R6K03L</b> <b>La description:</b> FIXED IND 5.6UH 115MA 2.34 OHM <b>Fabricants:</b> Murata Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LQH31MN150K03L/CN1206-150K</b> <b>La description:</b> LQH31MN150K03L/CN1206-150K 1206 <b>Fabricants:</b> Original <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LQH31MN3R9K03L</b> <b>La description:</b> FIXED IND 3.9UH 125MA 1.5 OHM <b>Fabricants:</b> Murata Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LQH31MN2R2K03L/LQH1N2R2K04</b> <b>La description:</b> LQH31MN2R2K03L/LQH1N2R2K04 MURATA 1206 <b>Fabricants:</b> Murata Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 11900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LQH31MN2R7K03L</b> <b>La description:</b> FIXED IND 2.7UH 135MA 550 MOHM <b>Fabricants:</b> Murata Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LQH31MN2R7J03L</b> <b>La description:</b> LQH31MN2R7J03L MURATA 1206L <b>Fabricants:</b> Murata Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LQH31MN270K03L</b> <b>La description:</b> FIXED IND 27UH 85MA 3.4 OHM SMD <b>Fabricants:</b> Murata Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LQH31MN3R9J03L</b> <b>La description:</b> LQH31MN3R9J03L SMD <b>Fabricants:</b> Original <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LQH31MN3R3J03L</b> <b>La description:</b> FIXED IND 3.3UH 130MA 610 MOHM <b>Fabricants:</b> Murata Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LQH31MN3R3K04L</b> <b>La description:</b> LQH31MN3R3K04L MURATA 3225 <b>Fabricants:</b> Murata Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LQH31MN180K03L</b> <b>La description:</b> FIXED IND 18UH 85MA 3.4 OHM SMD <b>Fabricants:</b> Murata Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LQH31MN4R7K03L</b> <b>La description:</b> FIXED IND 4.7UH 120MA 1.7 OHM <b>Fabricants:</b> Murata Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LQH31MN470K03L</b> <b>La description:</b> FIXED IND 47UH 55MA 8 OHM SMD <b>Fabricants:</b> Murata Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 34600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LQH31MN560J03L</b> <b>La description:</b> LQH31MN560J03L MURATA 2KREEL <b>Fabricants:</b> Murata Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LQH31MN2R2K03L</b> <b>La description:</b> FIXED IND 2.2UH 140MA 700 MOHM <b>Fabricants:</b> Murata Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LQH31MNR15K03L</b> <b>La description:</b> FIXED IND 150NH 250MA 390 MOHM <b>Fabricants:</b> Murata Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LQH31MN390K23L</b> <b>La description:</b> LQH31MN390K23L MURATA 3225L <b>Fabricants:</b> Murata Electronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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