



NFM31KC103R2A3L

Fabricant Numéro d'article:	NFM31KC103R2A3L
Fabricant / marque	Murata Electronics
Partie de la description:	CAP FEEDTHRU 0.01UF 100V 1206
Feuilles de données:	NFM31KC103R2A3L(1).pdf NFM31KC103R2A3L(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	Nouvel original, stock 2100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

NFM31KC103R2A3L 100% Nouveaux originaux 2100 en stock, Trouver NFM31KC103R2A3L Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez NFM31KC103R2A3L Murata Electronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ NFM31KC103R2A3L: Info@IC-Components.com

Les spécifications de NFM31KC103R2A3L

Numéro d'article	NFM31KC103R2A3L	Fabricant / marque	Murata Electronics
Séries	EMIFIL®, NFM31	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	1206 (3216 Metric), 3 PC Pad	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount	Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Description détaillée	10000pF Feed Through Capacitor 100V 10A 1.5 mOhm 1206 (3216 Metric), 3 PC Pad	Tension - Nominale	100V
évaluations	-	Taille / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Hauteur (max)	0.059" (1.50mm)	Perte d'insertion	-
Courant	10A	Taille de filetage	-
Capacité	10000pF	Tolérance	±20%
Coefficient de température	-	Résistance DC (DCR) (Max)	1.5 mOhm
Quantité en stock	2100 pcs Stock	Catégorie	Filtres > Par le biais de condensateurs d'alimentation
La description	CAP FEEDTHRU 0.01UF 100V 1206	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à NFM31KC103R2A3L

Murata Electronics NFM31KC103R2A3L	Partie NFM31KC103R2A3L	Prix NFM31KC103R2A3L	Distributeur NFM31KC103R2A3L
NFM31KC103R2A3L technique	Action NFM31KC103R2A3L	NFM31KC103R2A3L Inventaire	NFM31KC103R2A3L Fournisseur
Commande en ligne NFM31KC103R2A3L	NFM31KC103R2A3L Enquête	Image NFM31KC103R2A3L	NFM31KC103R2A3L Image
NFM31KC103R2A3L pdf	Fiche technique NFM31KC103R2A3L	Fiche technique NFM31KC103R2A3L	NFM31KC103R2A3L pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique NFM31KC103R2A3L	Murata Electronics Fabricant	Murata Electronics NFM31KC103R2A3L	MURATA NFM31KC103R2A3L
Murata Electronics North America	TOKO / Murata NFM31KC103R2A3L		
NFM31KC103R2A3L			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>NFM3DCC101U1H3L La description: CAP FEEDTHRU 100PF 50V 1205 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM3DCC470U1H3L La description: CAP FEEDTHRU 47PF 50V 1205 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 5500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM21PC105B1A3D La description: CAP FEEDTHRU 1UF 20% 10V 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 28900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NFM31PC276B0J3L La description: CAP FEEDTHRU 27UF 20% 6.3V 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 6700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM31PT101C1E9L La description: NFM31PT101C1E9L MURATA Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 84400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM31SP507X1E4L La description: NFM31SP507X1E4L MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 59500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NFM21PC105B1C3D La description: CAP FEEDTHRU 1UF 20% 16V 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 48500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM21PC225B0J3D La description: CAP FEEDTHRU 2.2UF 20% 6.3V 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 68300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM3DCC222R1H3L La description: CAP FEEDTHRU 2200PF 50V 1205 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 12600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NFM21PC475B1C3D La description: NFM21PC475B1C3D MURATA 4k reel Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM3DCC223R1H3L9 La description: NFM3DCC223R1H3L9 MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 6900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM3DCC220U1H3L(NFM40R01C220T1M00) La description: NFM3DCC220U1H3L(NFM40R01C220T1M00) MURATA 1205 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 21900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NFM3DCC221U1H3L La description: NFM3DCC221U1H3L MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 32000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM3DCC102R1H3L La description: CAP FEEDTHRU 1000PF 50V 1205 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM21PC104R1E3D La description: CAP FEEDTHRU 0.1UF 20% 25V 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 40800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NFM21PC105B1A3D(NFM2012P13C105BT1M0068) La description: NFM21PC105B1A3D(NFM2012P13C105BT1M0068) MURATA 0805-105 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 16000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM3DCC101U1H3L(NFM40R01C101T1) La description: NFM3DCC101U1H3L(NFM40R01C101T1) MURATA 1205 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM21PC105B1C3 La description: NFM21PC105B1C3 MURATA 0805-105 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NFM31KC104R1H3L La description: CAP FEEDTHRU 0.1UF 20% 50V 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 73400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM3DCC220U1H3L La description: CAP FEEDTHRU 22PF 50V 1205 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM3DCC221R1H3L La description: CAP FEEDTHRU 220PF 50V 1205 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 11000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NFM21PC104R1E3 La description: NFM21PC104R1E3 MURATA 2012 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 6200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM21PC224R1C3D La description: CAP FEEDTHRU 0.22UF 20% 16V 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM31HK104R1H3L La description: CAP FEEDTHRU 0.1UF 20% 50V 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NFM21PS106B0J3D La description: CAP FEEDTHRU 10UF 20% 6.3V 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 12500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM3DCC223R1H3L La description: CAP FEEDTHRU 0.022UF 50V 1205 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM21PC474R1C3D La description: CAP FEEDTHRU 0.47UF 20% 16V 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NFM21PC475B1A3D La description: CAP FEEDTHRU 4.7UF 20% 10V 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 40000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM31HC223R1H3L La description: NFM31HC223R1H3L MURATA 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM21PC105F1C3D La description: CAP FEEDTHRU 1UF 16V 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 168000 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