



NFM31KC104R1H3L

Fabricant Numéro d'article:	NFM31KC104R1H3L
Fabricant / marque	Murata Electronics
Partie de la description:	CAP FEEDTHRU 0.1UF 20% 50V 1206
Feuilles de données:	NFM31KC104R1H3L(1).pdf NFM31KC104R1H3L(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 73400 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

NFM31KC104R1H3L 100% Nouveaux originaux 73400 en stock, Trouver NFM31KC104R1H3L Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez NFM31KC104R1H3L Murata Electronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ NFM31KC104R1H3L: Info@IC-Components.com

Les spécifications de NFM31KC104R1H3L

Numéro d'article	NFM31KC104R1H3L	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	Original-Reel®
Type de montage	Surface Mount	Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Description détaillée	0.1µF Feed Through Capacitor 50V 6A 3 mOhm 1206 (3216 Metric), 3 PC Pad	Tension - Nominale	50V
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	6A	Taille de filetage	-
Capacitance	0.1µF	Tolérance	±20%
Coefficient de température	-	Résistance DC (DCR) (Max)	3 mOhm
Autres noms	490-12109-6	Quantité en stock	73400 pcs Stock
Catégorie	Filtres > Par le biais de condensateurs d'alimentation	La description	CAP FEEDTHRU 0.1UF 20% 50V 1206
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à NFM31KC104R1H3L

Murata Electronics NFM31KC104R1H3L	Partie NFM31KC104R1H3L	Prix NFM31KC104R1H3L	Distributeur NFM31KC104R1H3L
NFM31KC104R1H3L technique	Action NFM31KC104R1H3L	NFM31KC104R1H3L Inventaire	NFM31KC104R1H3L Fournisseur
Commande en ligne NFM31KC104R1H3L	NFM31KC104R1H3L Enquête	Image NFM31KC104R1H3L	NFM31KC104R1H3L Image
NFM31KC104R1H3L pdf	Fiche technique NFM31KC104R1H3L	Fiche technique NFM31KC104R1H3L	NFM31KC104R1H3L pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique NFM31KC104R1H3L	Murata Electronics Fabricant	Murata Electronics NFM31KC104R1H3L	MURATA NFM31KC104R1H3L
Murata Electronics North America	TOKO / Murata NFM31KC104R1H3L		
NFM31KC104R1H3L			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>NFM3DCC221R1H3L La description: CAP FEEDTHRU 220PF 50V 1205 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 11000 disponible. Citation: <input type="text" value="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" value="RFQ"/></p>	<p>NFM3DCC471R1H3L La description: CAP FEEDTHRU 470PF 50V 1205 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NFM31HC223R1H3L La description: NFM31HC223R1H3L MURATA 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text" value="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" value="RFQ"/></p>	<p>NFM3DCC221U1H3L La description: NFM3DCC221U1H3L MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 32000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NFM3DCC223R1H3L9 La description: NFM3DCC223R1H3L9 MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 6900 disponible. Citation: <input type="text" value="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" value="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" value="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" value="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" value="RFQ"/></p>	<p>NFM31KC103R2A3L La description: CAP FEEDTHRU 0.01UF 100V 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text" value="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" value="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" value="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" value="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" value="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" value="RFQ"/></p>	<p>NFM3DCC101U1H3L La description: CAP FEEDTHRU 100PF 50V 1205 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text" value="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" value="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" value="RFQ"/></p>	<p>NFM31PT101C1E9L La description: NFM31PT101C1E9L MURATA Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 84400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NFM21PC105B1C3 La description: NFM21PC105B1C3 MURATA 0805-105 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text" value="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" value="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" value="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" value="RFQ"/></p>	<p>NFM21PC105B1A3D(NFM2012P13C105BT1M00) La description: NFM21PC105B1A3D(NFM2012P13C105BT1M00) MURATA 0805-105 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 16000 disponible. Citation: <input type="text" value="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" value="RFQ"/></p>
<p>NFM31SP507X1E4L La description: NFM31SP507X1E4L MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 59500 disponible. Citation: <input type="text" value="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" value="RFQ"/></p>	<p>NFM21PC475B1C3D La description: NFM21PC475B1C3D MURATA 4k reel Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="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