



NFM21PC224R1C3D

Fabricant Numéro d'article:	NFM21PC224R1C3D
Fabricant / marque	Murata Electronics
Partie de la description:	CAP FEEDTHRU 0.22UF 20% 16V 0805
Feuilles de données:	NFM21PC224R1C3D(1).pdf NFM21PC224R1C3D(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 50000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

NFM21PC224R1C3D 100% Nouveaux originaux 50000 en stock, Trouver NFM21PC224R1C3D Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez NFM21PC224R1C3D Murata Electronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ NFM21PC224R1C3D: Info@IC-Components.com

Les spécifications de NFM21PC224R1C3D

Numéro d'article	NFM21PC224R1C3D	Fabricant / marque	Murata Electronics
Séries	EMIFIL®, NFM21	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	0805 (2012 Metric), 3 PC Pad	Emballage	Original-Reel®
Type de montage	Surface Mount	Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Description détaillée	0.22µF Feed Through Capacitor 16V 2A 30 mOhm 0805 (2012 Metric), 3 PC Pad	Tension - Nominale	16V
évaluations	-	Taille / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Hauteur (max)	0.037" (0.95mm)	Perte d'insertion	-
Courant	2A	Taille de filetage	-
Capacité	0.22µF	Tolérance	±20%
Coefficient de température	-	Résistance DC (DCR) (Max)	30 mOhm
Autres noms	490-6981-6	Quantité en stock	50000 pcs Stock
Catégorie	Filtres > Par le biais de condensateurs d'alimentation	La description	CAP FEEDTHRU 0.22UF 20% 16V 0805
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à NFM21PC224R1C3D

Murata Electronics NFM21PC224R1C3D	Partie NFM21PC224R1C3D	Prix NFM21PC224R1C3D	Distributeur NFM21PC224R1C3D
NFM21PC224R1C3D technique	Action NFM21PC224R1C3D	NFM21PC224R1C3D Inventaire	NFM21PC224R1C3D Fournisseur
Commande en ligne NFM21PC224R1C3D	NFM21PC224R1C3D Enquête	Image NFM21PC224R1C3D	NFM21PC224R1C3D Image
NFM21PC224R1C3D pdf	Fiche technique NFM21PC224R1C3D	Fiche technique NFM21PC224R1C3D	NFM21PC224R1C3D pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique NFM21PC224R1C3D	Murata Electronics Fabricant	Murata Electronics NFM21PC224R1C3D	MURATA NFM21PC224R1C3D
Murata Electronics North America	TOKO / Murata NFM21PC224R1C3D		
NFM21PC224R1C3D			

Vous pouvez également être intéressé par:

<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>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>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>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>NFM21HC474R1A3D La description: CAP FEEDTHRU 0.47UF 20% 10V 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text"/> 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"/> 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(NFM2012P13C105BT1M0C6) La description: NFM21PC105B1A3D(NFM2012P13C105BT1M0C6) 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>NFM21HC102R1H3D La description: FILTER LC HIGH FREQ 1000PF 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 3800 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>NFM21HC105R1C3D La description: CAP FEEDTHRU 1UF 20% 16V 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 4000 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>NFM21HC223R1H3D La description: CAP FEEDTHRU 0.022UF 50V 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 4900 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>NFM21PC104R1E3 La description: NFM21PC104R1E3 MURATA 2012 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 6200 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>NFM21HC222R1H3D La description: CAP FEEDTHRU 2200PF 20% 50V 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 7700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NFM21HC220U1H3D La description: FILTER LC HIGH FREQ 22PF 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 3600 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>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>NFM31SP507X1E4L La description: NFM31SP507X1E4L MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 59500 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>	<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>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>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>NFM21HC471R1H3D La description: NFM21HC471R1H3D MURATA 805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 5100 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>NFM21HC221R1H3D La description: FILTER LC HIGH FREQ 220PF 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> 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"/> 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