



NFA31CC221S1E4D

Fabricant Numéro d'article:	NFA31CC221S1E4D
Fabricant / marque	Murata Electronics
Partie de la description:	CAP ARRAY 220PF 25V 1206
Feuilles de données:	NFA31CC221S1E4D.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 7800 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

NFA31CC221S1E4D 100% Nouveaux originaux 7800 en stock, Trouver NFA31CC221S1E4D Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez NFA31CC221S1E4D Murata Electronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ NFA31CC221S1E4D: Info@IC-Components.com

Les spécifications de NFA31CC221S1E4D

Numéro d'article	NFA31CC221S1E4D	Fabricant / marque	Murata Electronics
Séries	EMIFIL®, NFA31	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	1206 (3216 Metric), 10 PC Pad	Emballage	Original-Reel®
Type de montage	Surface Mount	Description détaillée	220pF Bussed Capacitor 4 Array 25V 1206 (3216 Metric), 10 PC Pad
Tension - Nominale	25V	évaluations	-
Taille / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)	Hauteur - Installé (max)	0.039" (1.00mm)
Matériau diélectrique	-	Capacitance	220pF
Tolérance	±20%	Nombre de condensateurs	4
type de circuit	Bussed	Coéfficient de température	-
Autres noms	490-11822-6	Quantité en stock	7800 pcs Stock
Catégorie	Condensateurs > Réseaux de condensateur, tableaux	La description	CAP ARRAY 220PF 25V 1206
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à NFA31CC221S1E4D

Murata Electronics NFA31CC221S1E4D	Partie NFA31CC221S1E4D	Prix NFA31CC221S1E4D	Distributeur NFA31CC221S1E4D
NFA31CC221S1E4D technique	Action NFA31CC221S1E4D	NFA31CC221S1E4D Inventaire	NFA31CC221S1E4D Fournisseur
Commande en ligne NFA31CC221S1E4D	NFA31CC221S1E4D Enquête	Image NFA31CC221S1E4D	NFA31CC221S1E4D Image
NFA31CC221S1E4D pdf	Fiche technique NFA31CC221S1E4D	Fiche technique NFA31CC221S1E4D	NFA31CC221S1E4D pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique NFA31CC221S1E4D	Murata Electronics Fabricant	Murata Electronics NFA31CC221S1E4D	MURATA NFA31CC221S1E4D
Murata Electronics North America NFA31CC221S1E4D	TOKO / Murata NFA31CC221S1E4D		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>NFA31GD1014704D La description: FILTER RC 47 OHM/100PF SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 8700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFA21SL337V1A48L La description: FILTER LC 300MHZ SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFA21SL307X1A45L La description: FILTER LC 300MHZ SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 32000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NFA31GD4706R84D La description: NFA31GD4706R84D MURATA 4kreeel Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 6600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFA31GD1011014D La description: FILTER RC 100 OHM/100PF SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 543000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFA21SL317V1A45L La description: FILTER LC 310MHZ SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 40000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NFA31GD1016R84D La description: FILTER RC 6.8 OHM/100PF SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 32100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFA21SL307X1A48L La description: FILTER LC 300MHZ SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 18600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFA31GD4701014D La description: NFA31GD4701014D MURATA 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NFA31GD1004704D La description: FILTER RC 47 OHM/10PF SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 39800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFA31CC102R1E4D La description: CAP ARRAY 1000PF 25V 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFA21SL307V1A45L La description: NFA21SL307V1A45L MURATA 805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 24000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NFA31GD4704704D La description: NFA31GD4704704D MURATA 06034 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 5500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFA21SL307X1A45 La description: NFA21SL307X1A45 Murata 805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFA31CC470S1E4D La description: CAP ARRAY 47PF 25V 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NFA31GD1016R84D La description: NFA31GD1016R84D MURATA 4(0603) Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 31800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFA21SL506X1A48L La description: FILTER LC 50MHZ SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 7300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFA21SL337V1A45L La description: FILTER LC 330MHZ SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 24200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NFA31CC223R1C4D La description: CAP ARRAY 0.022UF 16V 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFA31CC101S1E4D La description: CAP ARRAY 100PF 25V 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFA31GD1001014D La description: FILTER RC 100 OHM/10PF SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 52100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NFA21SL287V1A45L La description: FILTER LC 280MHZ SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 156000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFA31GD1006R84D La description: FILTER RC 6.8 OHM/10PF SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFA21SL806X1A48L La description: FILTER LC 80MHZ SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 188900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NFA31CC220S1E4D La description: CAP ARRAY 22PF 25V 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFA21SL317V1A48L La description: FILTER LC 310MHZ SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 52000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFA31GD4704704D/NFA3216G2C470R4701M00-6 La description: NFA31GD4704704D/NFA3216G2C470R4701M00-6 Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NFA21SL287V1A48L La description: FILTER LC 280MHZ SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFA31GD100R1014D La description: NFA31GD100R1014D MURATA 4(0603) Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NFA31CC222R1E4D La description: CAP ARRAY 2200PF 25V 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 4000 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