



W2A4ZD104MAT2A

Fabricant Numéro d'article:	W2A4ZD104MAT2A
Fabricant / marque	AVX Corporation
Partie de la description:	CAP ARRAY 0.1UF 10V X5R 0508
Feuilles de données:	W2A4ZD104MAT2A(1).pdf W2A4ZD104MAT2A(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 16000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

W2A4ZD104MAT2A 100% Nouveaux originaux 16000 en stock, Trouver W2A4ZD104MAT2A Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez W2A4ZD104MAT2A AVX Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ W2A4ZD104MAT2A: Info@IC-Components.com

Les spécifications de W2A4ZD104MAT2A

Numéro d'article	W2A4ZD104MAT2A	Fabricant / marque	AVX Corporation
Séries	IPC	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	0508 (1220 Metric)	Emballage	Original-Reel®
Type de montage	Surface Mount	Description détaillée	0.1µF Isolated Capacitor 4 Array 10V X5R 0508 (1220 Metric)
Tension - Nominale	10V	évaluations	-
Taille / Dimension	0.083" L x 0.051" W (2.10mm x 1.30mm)	Hauteur - Installé (max)	0.037" (0.94mm)
Matériau diélectrique	Ceramic	Capacitance	0.1µF
Tolérance	±20%	Nombre de condensateurs	4
type de circuit	Isolated	Coéfficient de température	X5R
Autres noms	478-2883-6	Quantité en stock	16000 pcs Stock
Catégorie	Condensateurs > Réseaux de condensateur, tableaux	La description	CAP ARRAY 0.1UF 10V X5R 0508
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à W2A4ZD104MAT2A

AVX Corporation W2A4ZD104MAT2A	Partie W2A4ZD104MAT2A	Prix W2A4ZD104MAT2A	Distributeur W2A4ZD104MAT2A
W2A4ZD104MAT2A technique	Action W2A4ZD104MAT2A	W2A4ZD104MAT2A Inventaire	W2A4ZD104MAT2A Fournisseur
Commande en ligne W2A4ZD104MAT2A	W2A4ZD104MAT2A Enquête	Image W2A4ZD104MAT2A	W2A4ZD104MAT2A Image
W2A4ZD104MAT2A pdf	Fiche technique W2A4ZD104MAT2A	Fiche technique W2A4ZD104MAT2A	W2A4ZD104MAT2A pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique W2A4ZD104MAT2A	AVX Corporation Fabricant	AVX Corporation W2A4ZD104MAT2A	AVX Corporation [MIL] W2A4ZD104MAT2A

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>2225WC103KAT9A La description: CAP CER 10000PF 2.5KV X7R 2225 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock 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>GNM0M2R60J104ME17D La description: CAP ARRAY 0.1UF 6.3V X5R 0302 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 220000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W2AA50EX6 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1800 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>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>
<p>CA0612KRX7R9BB102 La description: CAP ARRAY 1000PF 50V X7R 0612 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>GNM1M2R71E103MA01D La description: CAP ARRAY 10000PF 25V X7R 0504 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 11500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W3A45C103MAT2A La description: CAP ARRAY 10000PF 50V X7R 0612 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W2A4ZC103MAT1A La description: W2A4ZC103MAT1A AVX SMD Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>105K400CS6G La description: CAP NETWORK 1UF 400V 14SMD Fabricants: Cornell Dubilier Electronics En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>GNM2145C1H101KD01D La description: CAP ARRAY 100PF 50V NP0 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 28000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>04023A100GAT2A La description: CAP CER 10PF 25V NP0 0402 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>GNM214R71C104MAA1D La description: CAP ARRAY 0.1UF 16V X7R 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>GNM2145C1H330KD01D La description: CAP ARRAY 33PF 50V NP0 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W3A45A150KAT2A La description: CAP ARRAY 15PF 50V NP0 0612 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CA0612KRNPO9BN470 La description: CAP ARRAY 47PF 50V NP0 0612 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 36000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CA0508KRNPO9BN330 La description: CAP ARRAY 33PF 50V NP0 0805 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>GNM1M2R61C105ME18D La description: CAP ARRAY 1UF 16V X5R 0504 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 4000 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>NFA31CC221S1E4D La description: CAP ARRAY 220PF 25V 1206 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 7800 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>GNM1M2R71C473MA01D La description: CAP ARRAY 0.047UF 16V X7R 0504 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W3A45A470KAT2A La description: CAP ARRAY 47PF 50V NP0 0612 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 14400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W2A45A270KAT2A La description: CAP ARRAY 27PF 50V NP0 0508 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 20000 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>W2A4ZD104MAT2A La description: CAP ARRAY 0.1UF 10V X5R 0508 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 16000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>475K100CS4G-FA La description: CAP NETWORK 4.7UF 100V 6SMD Fabricants: Cornell Dubilier Electronics En stock: Nouvel original, stock 6400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>GNM214R71C104MA01D La description: CAP ARRAY 0.1UF 16V X7R 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 16000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W3A45A151KAT2A La description: CAP ARRAY 150PF 50V NP0 0612 Fabricants: AVX Corporation 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