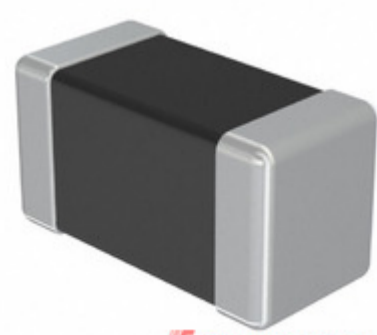


TAIYO YUDEN



IC Components Limited

EMK042B7331KC-W

Fabricant Numéro d'article:	EMK042B7331KC-W
Fabricant / marque	Taiyo Yuden
Partie de la description:	CAP CER 330PF 16V X7R 01005
Feuilles de données:	EMK042B7331KC-W.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, Stock disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

EMK042B7331KC-W 100% Nouveaux originaux 0 en stock, Trouver EMK042B7331KC-W Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez EMK042B7331KC-W Taiyo Yuden avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ EMK042B7331KC-W: Info@IC-Components.com

Les spécifications de EMK042B7331KC-W

Numéro d'article	EMK042B7331KC-W	Fabricant / marque	Taiyo Yuden
Séries	M	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	01005 (0402 Metric)	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Description détaillée	330pF ±10% 16V Ceramic Capacitor X7R 01005 (0402 Metric)	Tension - Nominale	16V
évaluations	-	Taille / Dimension	0.016" L x 0.008" W (0.40mm x 0.20mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	-
Capacitance	330pF	Tolérance	±10%
Applications	General Purpose	Espacement des fils	-
Coefficient de température	X7R	Epaisseur (max)	0.009" (0.22mm)
Type fil	-	Autres noms	EMK042B7331KCW RM EMK042 B7331KC-W
Catégorie	Condensateurs > Condensateurs céramiques	La description	CAP CER 330PF 16V X7R 01005
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à EMK042B7331KC-W

Taiyo Yuden EMK042B7331KC-W	Partie EMK042B7331KC-W	Prix EMK042B7331KC-W	Distributeur EMK042B7331KC-W
EMK042B7331KC-W technique	Action EMK042B7331KC-W	EMK042B7331KC-W Inventaire	EMK042B7331KC-W Fournisseur
Commande en ligne EMK042B7331KC-W	EMK042B7331KC-W Enquête	Image EMK042B7331KC-W	EMK042B7331KC-W Image
EMK042B7331KC-W pdf	Fiche technique EMK042B7331KC-W	Fiche technique EMK042B7331KC-W	EMK042B7331KC-W pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique EMK042B7331KC-W	Taiyo Yuden Fabricant	Taiyo Yuden EMK042B7331KC-W	

Vous pouvez également être intéressé par:

 EMK042CG060DC-FW La description: CAP CER 6PF 16V NP0 01005 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EMK042B7221MC-W La description: CAP CER 220PF 16V X7R 01005 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EMK042CG010CD-W La description: CAP CER 1PF 16V NP0 01005 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EMK042CG030CC-FW La description: CAP CER 3PF 16V NP0 01005 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EMK042B7331MC-W La description: CAP CER 330PF 16V X7R 01005 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EMK042CG020CC-FW La description: CAP CER 2PF 16V NP0 01005 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EMK042CG020CD-W La description: CAP CER 2PF 16V NP0 01005 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EMK042CG050CC-F La description: CAP CER 5PF 16V NP0 01005 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EMK042CG010CC-F La description: CAP CER 1PF 16V NP0 01005 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EMK042CG010CC-FW La description: CAP CER 1PF 16V NP0 01005 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EMK042B7102MC-W La description: CAP CER 1000PF 16V X7R 01005 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EMK042CG040CC-F La description: CAP CER 4PF 16V NP0 01005 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EMK042B7151KC-W La description: CAP CER 150PF 16V X7R 01005 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EMK042CG060DC-F La description: CAP CER 6PF 16V NP0 01005 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EMK042CG030CD-W La description: CAP CER 3PF 16V NP0 01005 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EMK042CG030CC-F La description: CAP CER 3PF 16V NP0 01005 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EMK042B7471KC-W La description: CAP CER 470PF 16V X7R 01005 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EMK042B7681MC-W La description: CAP CER 680PF 16V X7R 01005 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EMK042B7471MC-W La description: CAP CER 470PF 16V X7R 01005 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EMK042CG040CC-FW La description: CAP CER 4PF 16V NP0 01005 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EMK042B7101MC-W La description: CAP CER 100PF 16V X7R 01005 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EMK042CG020CC-F La description: CAP CER 2PF 16V NP0 01005 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EMK042B7101KC-W La description: CAP CER 100PF 16V X7R 01005 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EMK042CG050CD-W La description: CAP CER 5PF 16V NP0 01005 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EMK042CG040CD-W La description: CAP CER 4PF 16V NP0 01005 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EMK042B7681KC-W La description: CAP CER 680PF 16V X7R 01005 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EMK042B7102KC-W La description: CAP CER 1000PF 16V X7R 01005 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EMK042B7151MC-W La description: CAP CER 150PF 16V X7R 01005 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EMK042B7221KC-W La description: CAP CER 220PF 16V X7R 01005 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EMK042CG050CC-FW La description: CAP CER 5PF 16V NP0 01005 Fabricants: Taiyo Yuden En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ



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