



CGA6P4C0G2W333J250AA

Fabricant Numéro d'article:	CGA6P4C0G2W333J250AA
Fabricant / marque	TDK Corporation
Partie de la description:	CAP CER 0.033UF 450V C0G 1210
Feuilles de données:	CGA6P4C0G2W333J250AA(1).pdf CGA6P4C0G2W333J250AA(2).pdf CGA6P4C0G2W333J250AA(3).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

CGA6P4C0G2W333J250AA 100% Nouveaux originaux 0 en stock, Trouver CGA6P4C0G2W333J250AA Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez CGA6P4C0G2W333J250AA TDK Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ CGA6P4C0G2W333J250AA: Info@IC-Components.com

Les spécifications de CGA6P4C0G2W333J250AA

Número d'article	CGA6P4C0G2W333J250AA	Fabricant / marque	TDK Corporation
Séries	CGA	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	1210 (3225 Metric)	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Description détaillée	0.033µF ±5% 450V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1210 (3225 Metric)	Tension - Nominale	450V
évaluations	AEC-Q200	Taille / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	-
Capacitance	0.033µF	Tolérance	±5%
Applications	Automotive	Espacement des fils	-
Coéfficient de température	C0G, NP0	Epaisseur (max)	0.110" (2.80mm)
Type fil	-	Taux d'échec	-
Autres noms	445-15593-2 CGA6P4C0G2W333J250AA	Catégorie	Condensateurs > Condensateurs céramiques
La description	CAP CER 0.033UF 450V C0G 1210	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à CGA6P4C0G2W333J250AA

TDK Corporation CGA6P4C0G2W333J250AA	Partie CGA6P4C0G2W333J250AA	Prix CGA6P4C0G2W333J250AA	Distributeur CGA6P4C0G2W333J250AA
CGA6P4C0G2W333J250AA technique	Action CGA6P4C0G2W333J250AA	CGA6P4C0G2W333J250AA Inventaire	CGA6P4C0G2W333J250AA Fournisseur
Commande en ligne CGA6P4C0G2W333J250AA	CGA6P4C0G2W333J250AA Enquête	Image CGA6P4C0G2W333J250AA	CGA6P4C0G2W333J250AA Image
CGA6P4C0G2W333J250AA pdf	Fiche technique CGA6P4C0G2W333J250AA	Fiche technique CGA6P4C0G2W333J250AA	CGA6P4C0G2W333J250AA pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique CGA6P4C0G2W333J250AA	TDK Corporation Fabricant	TDK Corporation CGA6P4C0G2W333J250AA	

Vous pouvez également être intéressé par:

 CGA6P3X8R2A684M250AD La description: CAP CER 0.68UF 100V X8R 1210 Fabricants: TDK-Lambda Americas, Inc. En stock: Nouvel original, stock 930 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA7K1X7R3D102M130KE La description: CAP CER 1000PF 2KV X7R 1808 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 532 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA6P3X8R2A684K250AB La description: CAP CER 0.68UF 100V X8R 1210 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 CGA6P3X8R2A684M250AE La description: CAP CER 0.68UF 100V X8R 1210 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA6P3X8R1E475M250AB La description: CAP CER 4.7UF 25V X8R 1210 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA7K1X7R3A471M130KA La description: CAP CER 4.7UF 1KV X7R 1808 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 CGA7G1C0G3F220K110KA La description: CAP CER 22PF 3KV C0G 1808 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 439 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA7F1C0G3F120K085KA La description: CAP CER 12PF 3KV C0G 1808 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA6P3X8R1E475M250AE La description: CAP CER 4.7UF 25V X8R 1210 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 CGA6P3X8R1E475K250AD La description: CAP CER 4.7UF 25V X8R 1210 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA7K1X7R3D102M130KA La description: CAP CER 1000PF 2KV X7R 1808 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 457 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA6P3X8R2A684K250AD La description: CAP CER 0.68UF 100V X8R 1210 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 CGA7K1X7R3A102M130KA La description: CAP CER 1000PF 1KV X7R 1808 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA7K1X7R3D102K130KA La description: CAP CER 1000PF 2KV X7R 1808 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA7G1C0G3F150K110KA La description: CAP CER 15PF 3KV C0G 1808 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 CGA6P3X8R1C106M250AD La description: CAP CER 10UF 16V X8R 1210 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA7K1X7R3A471K130KA La description: CAP CER 470PF 1KV X7R 1808 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA6P3X8R1E475M250AD La description: CAP CER 4.7UF 25V X8R 1210 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 CGA6P4NP02J333J250AA La description: CAP CER 0.033UF 630V NP0 1210 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA6P4NP02W333J250AA La description: CAP CER 0.033UF 450V NP0 1210 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA6P3X8R1E475K250AB La description: CAP CER 4.7UF 25V X8R 1210 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 CGA7K1X7R3D102K130KE La description: CAP CER 1000PF 2KV X7R 1808 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA7G1C0G3F180K110KA La description: CAP CER 18PF 3KV C0G 1808 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA6P3X8R1C106M250AB La description: CAP CER 10UF 16V X8R 1210 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 CGA6P3X8R2A684M250AB La description: CAP CER 0.68UF 100V X8R 1210 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA7K1X7R3A102K130KA La description: CAP CER 1000PF 1KV X7R 1808 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA6P3X8R1E475K250AE La description: CAP CER 4.7UF 25V X8R 1210 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 CGA7F1C0G3F100F085KA La description: CAP CER 10PF 3KV C0G 1808 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA6P4C0G2J333J250AA La description: CAP CER 0.033UF 630V C0G 1210 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA6P3X8R2A684K250AE La description: CAP CER 0.68UF 100V X8R 1210 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 9 disponible. Citation: <input type="text" value="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