



C1608X7R1E223M

Fabricant Numéro d'article:	C1608X7R1E223M
Fabricant / marque	TDK Corporation
Partie de la description:	CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603
Feuilles de données:	C1608X7R1E223M(1).pdf C1608X7R1E223M(2).pdf C1608X7R1E223M(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](#)

C1608X7R1E223M 100% Nouveaux originaux 0 en stock, Trouver C1608X7R1E223M Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez C1608X7R1E223M TDK Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ C1608X7R1E223M: Info@IC-Components.com

Les spécifications de C1608X7R1E223M

Numéro d'article	C1608X7R1E223M	Fabricant / marque	TDK Corporation
Séries	C	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	0603 (1608 Metric)	Emballage	Cut Tape (CT)
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Description détaillée	0.022µF ±20% 25V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608 Metric)	Tension - Nominale	25V
évaluations	-	Taille / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	-
Capacité	0.022µF	Tolérance	±20%
Applications	General Purpose	Espacement des fils	-
Coefficient de température	X7R	Epaisseur (max)	0.035" (0.90mm)
Type fil	-	Taux d'échec	-
Autres noms	445-5105-1	Catégorie	Condensateurs > Condensateurs céramiques
La description	CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à C1608X7R1E223M

TDK Corporation C1608X7R1E223M	Partie C1608X7R1E223M	Prix C1608X7R1E223M	Distributeur C1608X7R1E223M
C1608X7R1E223M technique	Action C1608X7R1E223M	C1608X7R1E223M inventaire	C1608X7R1E223M Fournisseur
Commande en ligne C1608X7R1E223M	C1608X7R1E223M Enquête	Image C1608X7R1E223M	C1608X7R1E223M Image
C1608X7R1E223M pdf	Fiche technique C1608X7R1E223M	Fiche technique C1608X7R1E223M	C1608X7R1E223M pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique C1608X7R1E223M	TDK Corporation Fabricant	TDK Corporation C1608X7R1E223M	

Vous pouvez également être intéressé par:

 C1608X7R1E104M080AA La description: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1608X7R1E153M La description: CAP CER 0.015UF 25V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 12 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1608X7R1E104K/10 La description: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 C1608X7R1E474M080AE La description: CAP CER 0.47UF 25V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1608X7R1E224M080AC La description: CAP CER 0.22UF 25V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 704 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1608X7R1E105K080AE La description: CAP CER 1UF 25V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 C1608X7R1E154M080AA La description: CAP CER 0.15UF 25V X7R 0603 Fabricants: TDK-Lambda Americas, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1608X7R1E474M080AB La description: CAP CER 0.47UF 25V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1608X7R1E103M La description: CAP CER 10000PF 25V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 C1608X7R1E334K080AC La description: CAP CER 0.33UF 25V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1608X7R1E104KT000N La description: C1608X7R1E104KT000N TDK 603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 316000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1608X7R1E153K La description: CAP CER 0.015UF 25V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 C1608X7R1E474K080AB La description: CAP CER 0.47UF 25V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1608X7R1E224K080AC La description: CAP CER 0.22UF 25V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1608X7R1E104K080AA La description: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 316000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 C1608X7R1E223K La description: CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1608X7R1E103K080AA La description: CAP CER 10000PF 25V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1608X7R1E473K La description: CAP CER 0.047UF 25V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 C1608X7R1E474K080AE La description: CAP CER 0.47UF 25V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1608X7R1E333M La description: CAP CER 0.033UF 25V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1608X7R1E473M La description: CAP CER 0.047UF 25V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 C1608X7R1E105K080AB La description: CAP CER 1UF 25V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1608X7R1E154K080AA La description: CAP CER 0.15UF 25V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1608X7R1E105M080AE La description: CAP CER 1UF 25V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 C1608X7R1E334M080AC La description: CAP CER 0.33UF 25V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock 84 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1608X7R1E333K La description: CAP CER 0.033UF 25V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1608X7R1E683M La description: CAP CER 0.068UF 25V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 C1608X7R1E105M080AB La description: CAP CER 1UF 25V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1608X7R1E473K/10 La description: CAP CER 0.047UF 25V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1608X7R1E683K La description: CAP CER 0.068UF 25V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock 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