



C1005X5R0J475M050BC

Fabricant Numéro d'article:	C1005X5R0J475M050BC
Fabricant / marque	TDK Corporation
Partie de la description:	CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0402
Feuilles de données:	C1005X5R0J475M050BC(1).pdf C1005X5R0J475M050BC(2).pdf C1005X5R0J475M050BC(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

C1005X5R0J475M050BC 100% Nouveaux originaux 0 en stock, Trouver C1005X5R0J475M050BC Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez C1005X5R0J475M050BC TDK Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ C1005X5R0J475M050BC: Info@IC-Components.com

Les spécifications de C1005X5R0J475M050BC

Numéro d'article	C1005X5R0J475M050BC	Fabricant / marque	TDK Corporation
Séries	C	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	0402 (1005 Metric)	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Température de fonctionnement	-55°C ~ 85°C
Description détaillée	4.7µF ±20% 6.3V Ceramic Capacitor X5R 0402 (1005 Metric)	Tension - Nominale	6.3V
évaluations	-	Taille / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	Low ESL
Capacitance	4.7µF	Tolérance	±20%
Applications	General Purpose	Espacement des fils	-
Coefficient de température	X5R	Epaisseur (max)	0.022" (0.55mm)
Type fil	-	Taux d'échec	-
Autres noms	445-7395-2 C1005X5R0J475M C1005X5R0J475MTJ00E	Catégorie	Condensateurs > Condensateurs céramiques
La description	CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0402	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à C1005X5R0J475M050BC

TDK Corporation C1005X5R0J475M050BC	Partie C1005X5R0J475M050BC	Prix C1005X5R0J475M050BC	Distributeur C1005X5R0J475M050BC
C1005X5R0J475M050BC technique	Action C1005X5R0J475M050BC	C1005X5R0J475M050BC Inventaire	C1005X5R0J475M050BC Fournisseur
Commande en ligne C1005X5R0J475M050BC	C1005X5R0J475M050BC Enquête	Image C1005X5R0J475M050BC	C1005X5R0J475M050BC Image
C1005X5R0J475M050BC pdf	Fiche technique C1005X5R0J475M050BC	Fiche technique C1005X5R0J475M050BC	C1005X5R0J475M050BC pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique C1005X5R0J475M050BC	TDK Corporation Fabricant	TDK Corporation C1005X5R0J475M050BC	

Vous pouvez également être intéressé par:

 C1005X5R0J155M050BB La description: CAP CER 1.5UF 6.3V X5R 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1005X5R0J154M050BB La description: CAP CER 0.15UF 6.3V X5R 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1005X5R1A224M050BC La description: CAP CER 0.22UF 10V X5R 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 C1005X5R0J684K050BB La description: CAP CER 0.68UF 6.3V X5R 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1005X5R0J225M050BC La description: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1005X5R1A224K050BC La description: CAP CER 0.22UF 10V X5R 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 C1005X5R0J335M050BC La description: CAP CER 3.3UF 6.3V X5R 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1005X5R1A105K050BB La description: CAP CER 1UF 10V X5R 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1005X5R1A155K050BC La description: CAP CER 1.5UF 10V X5R 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 C1005X5R0J684M050BB La description: CAP CER 0.68UF 6.3V X5R 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1005X5R1A154K050BC La description: CAP CER 0.15UF 10V X5R 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1005X5R105KCT La description: C1005X5R105KCT TDK SMD Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 C1005X5R0J475K050BC La description: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1005X5R1A104M050BA La description: CAP CER 0.1UF 10V X5R 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1005X5R0J224K050BB La description: CAP CER 0.22UF 6.3V X5R 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 C1005X5R0J155K050BB La description: CAP CER 1.5UF 6.3V X5R 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1005X5R1A104K/50 La description: CAP CER 0.1UF 10V X5R 0402 Fabricants: TDK-Lambda Americas, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1005X5R1A155M050BC La description: CAP CER 1.5UF 10V X5R 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 C1005X5R0J474K050BB La description: CAP CER 0.47UF 6.3V X5R 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1005X5R0J225K050BC La description: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1005X5R0J335K050BC La description: CAP CER 3.3UF 6.3V X5R 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 C1005X5R1A154M050BC La description: CAP CER 0.15UF 10V X5R 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1005X5R0J334K050BB La description: CAP CER 0.33UF 6.3V X5R 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1005X5R0J474M050BB La description: CAP CER 0.47UF 6.3V X5R 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 C1005X5R0J224M/50 La description: CAP CER 0.22UF 6.3V X5R 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1005X5R0J224M050BB La description: CAP CER 0.22UF 6.3V X5R 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1005X5R0J334M050BB La description: CAP CER 0.33UF 6.3V X5R 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 80 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 C1005X5R1A105M050BB La description: CAP CER 1UF 10V X5R 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1005X5R1A104K050BA La description: CAP CER 0.1UF 10V X5R 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 C1005X5R1A225K050BC La description: CAP CER 2.2UF 10V X5R 0402 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