



**CGA2B3X7R1E683K050BB**

Fabricant Numéro d'article:	CGA2B3X7R1E683K050BB
Fabricant / marque	TDK Corporation
Partie de la description:	CAP CER 0.068UF 25V X7R 0402
Feuilles de données:	CGA2B3X7R1E683K050BB(1).pdf CGA2B3X7R1E683K050BB(2).pdf CGA2B3X7R1E683K050BB(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**

**CGA2B3X7R1E683K050BB** 100% Nouveaux originaux 0 en stock, Trouver CGA2B3X7R1E683K050BB Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez CGA2B3X7R1E683K050BB TDK Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ CGA2B3X7R1E683K050BB: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**Les spécifications de CGA2B3X7R1E683K050BB**

Numéro d'article	CGA2B3X7R1E683K050BB	Fabricant / marque	TDK Corporation
Séries	CGA	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	0402 (1005 Metric)	Emballage	Original-Reel®
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Description détaillée	0.068µF ±10% 25V Ceramic Capacitor X7R 0402 (1005 Metric)	Tension - Nominale	25V
évaluations	AEC-Q200	Taille / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	-
Capacitance	0.068µF	Tolérance	±10%
Applications	Automotive	Espacement des fils	-
Coéfficient de température	X7R	Epaisseur (max)	0.022" (0.55mm)
Type fil	-	Taux d'échec	-
Autres noms	445-12250-6	Catégorie	<a href="#">Condensateurs &gt; Condensateurs céramiques</a>
La description	CAP CER 0.068UF 25V X7R 0402	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

**Mots-clés associés à CGA2B3X7R1E683K050BB**

TDK Corporation CGA2B3X7R1E683K050BB	Partie CGA2B3X7R1E683K050BB	Prix CGA2B3X7R1E683K050BB	Distributeur CGA2B3X7R1E683K050BB
CGA2B3X7R1E683K050BB technique	Action CGA2B3X7R1E683K050BB	CGA2B3X7R1E683K050BB Inventaire	CGA2B3X7R1E683K050BB Fournisseur
Commande en ligne CGA2B3X7R1E683K050BB	CGA2B3X7R1E683K050BB Enquête	Image CGA2B3X7R1E683K050BB	CGA2B3X7R1E683K050BB Image
CGA2B3X7R1E683K050BB pdf	Fiche technique CGA2B3X7R1E683K050BB	Fiche technique CGA2B3X7R1E683K050BB	CGA2B3X7R1E683K050BB pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique CGA2B3X7R1E683K050BB	TDK Corporation Fabricant	TDK Corporation CGA2B3X7R1E683K050BB	

**Vous pouvez également être intéressé par:**

 <b>CGA2B3X7R1E104K050BB</b> <b>La description:</b> CAP CER 0.1UF 25V X7R 0402 <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGA2B3X7R1H103K050BE</b> <b>La description:</b> CAP CER 10000PF 50V X7R 0402 <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGA2B3X7R0J154M050BB</b> <b>La description:</b> CAP CER 0.15UF 6.3V X7R 0402 <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CGA2B3X7R1H104K050BD</b> <b>La description:</b> CAP CER 0.1UF 50V X7R 0402 <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGA2B3X7R1E104M050BB</b> <b>La description:</b> CAP CER 0.1UF 25V X7R 0402 <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGA2B3X7R1H104K050BB</b> <b>La description:</b> CAP CER 0.1UF 50V X7R 0402 <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CGA2B3X7R1H104M050BE</b> <b>La description:</b> CAP CER 0.1UF 50V X7R 0402 <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGA2B3X7R1E154M050BB</b> <b>La description:</b> CAP CER 0.15UF 25V X7R 0402 <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGA2B3X7R1E224K050BE</b> <b>La description:</b> CAP CER 0.22UF 25V X7R 0402 <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CGA2B3X7R1H104M050BD</b> <b>La description:</b> CAP CER 0.1UF 50V X7R 0402 <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGA2B3X7R1H103M050BD</b> <b>La description:</b> CAP CER 10000PF 50V X7R 0402 <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGA2B3X7R1H104K050BE</b> <b>La description:</b> CAP CER 0.1UF 50V X7R 0402 <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CGA2B3X5R1V473M050BB</b> <b>La description:</b> CAP CER 0.047UF 35V X5R 0402 <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGA2B3X7R1E154K050BB</b> <b>La description:</b> CAP CER 0.15UF 25V X7R 0402 <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGA2B3X5R1V683K050BB</b> <b>La description:</b> CAP CER 0.068UF 35V X5R 0402 <b>Fabricants:</b> TDK-Lambda Americas, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CGA2B3X7R1E224M050BE</b> <b>La description:</b> CAP CER 0.22UF 25V X7R 0402 <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGA2B3X7R1H103M050BE</b> <b>La description:</b> CAP CER 10000PF 50V X7R 0402 <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGA2B3X7R1H103K050BD</b> <b>La description:</b> CAP CER 10000PF 50V X7R 0402 <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CGA2B3X7R0J224K050BB</b> <b>La description:</b> CAP CER 0.22UF 6.3V X7R 0402 <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGA2B3X7R1E224K050BB</b> <b>La description:</b> CAP CER 0.22UF 25V X7R 0402 <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGA2B3X7R1H153K050BB</b> <b>La description:</b> CAP CER 0.068UF 50V X7R 0402 <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CGA2B3X7R0J224M050BB</b> <b>La description:</b> CAP CER 0.22UF 6.3V X7R 0402 <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGA2B3X7R1H103M050BB</b> <b>La description:</b> CAP CER 10000PF 50V X7R 0402 <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGA2B3X5R1V683M050BB</b> <b>La description:</b> CAP CER 0.068UF 35V X5R 0402 <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CGA2B3X7R1H103K050BB</b> <b>La description:</b> CAP CER 10000PF 50V X7R 0402 <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGA2B3X7R1H153K050BD</b> <b>La description:</b> CAP CER 0.015UF 50V X7R 0402 <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGA2B3X7R1E224M050BB</b> <b>La description:</b> CAP CER 0.22UF 25V X7R 0402 <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CGA2B3X7R0J154K050BB</b> <b>La description:</b> CAP CER 0.15UF 6.3V X7R 0402 <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGA2B3X7R1E683M050BB</b> <b>La description:</b> CAP CER 0.068UF 25V X7R 0402 <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGA2B3X7R1H104M050BB</b> <b>La description:</b> CAP CER 0.1UF 50V X7R 0402 <b>Fabricants:</b> TDK Corporation <b>En stock:</b> Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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