



C1005CH1H681K050BA

Fabricant Numéro d'article:	C1005CH1H681K050BA
Fabricant / marque	TDK Corporation
Partie de la description:	CAP CER 680PF 50V CH 0402
Feuilles de données:	C1005CH1H681K050BA(1).pdf C1005CH1H681K050BA(2).pdf C1005CH1H681K050BA(3).pdf C1005CH1H681K050BA(4).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](#)

C1005CH1H681K050BA 100% Nouveaux originaux 0 en stock, Trouver C1005CH1H681K050BA Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez C1005CH1H681K050BA TDK Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ C1005CH1H681K050BA: Info@IC-Components.com

Les spécifications de C1005CH1H681K050BA

Numéro d'article	C1005CH1H681K050BA	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	-25°C ~ 85°C
Description détaillée	680pF ±10% 50V Ceramic Capacitor CH 0402 (1005 Metric)	Tension - Nominale	50V
évaluations	-	Taille / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	Low ESL
Capacitance	680pF	Tolérance	±10%
Applications	General Purpose	Espacement des fils	-
Coefficient de température	CH	Epaisseur (max)	0.022" (0.55mm)
Type fil	-	Taux d'échec	-
Autres noms	445-10862-2 C1005CH1H681KT000F	Catégorie	Condensateurs > Condensateurs céramiques
La description	CAP CER 680PF 50V CH 0402	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à C1005CH1H681K050BA

TDK Corporation C1005CH1H681K050BA	Partie C1005CH1H681K050BA	Prix C1005CH1H681K050BA	Distributeur C1005CH1H681K050BA
C1005CH1H681K050BA technique	Action C1005CH1H681K050BA	C1005CH1H681K050BA Inventaire	C1005CH1H681K050BA Fournisseur
Commande en ligne C1005CH1H681K050BA	C1005CH1H681K050BA Enquête	Image C1005CH1H681K050BA	C1005CH1H681K050BA Image
C1005CH1H681K050BA pdf	Fiche technique C1005CH1H681K050BA	Fiche technique C1005CH1H681K050BA	C1005CH1H681K050BA pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique C1005CH1H681K050BA	TDK Corporation Fabricant	TDK Corporation C1005CH1H681K050BA	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>C1005CH2A101J050BA La description: CAP CER 100PF 100V CH 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005CH2A151K050BA La description: CAP CER 150PF 100V CH 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005CH1H681J050BA La description: CAP CER 680PF 50V CH 0402 Fabricants: TDK-Lambda Americas, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1005CH2A102K050BC La description: CAP CER 1000PF 100V CH 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005CH1HR75C050BA La description: CAP CER 0.75PF 50V CH 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005CH2A102J050BC La description: CAP CER 1000PF 100V CH 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1005CH2A181J050BA La description: CAP CER 180PF 100V CH 0402 Fabricants: TDK-Lambda Americas, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005CH2A121K050BA La description: CAP CER 120PF 100V CH 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005CH1H271K050BA La description: CAP CER 270PF 50V CH 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1005CH1H560J050BA La description: CAP CER 56PF 50V CH 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005CH1H390J050BA La description: CAP CER 39PF 50V CH 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005CH1H821K050BA La description: CAP CER 820PF 50V CH 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1005CH1H821J050BA La description: CAP CER 820PF 50V CH 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005CH1H470J050BA La description: CAP CER 47PF 50V CH 0402 Fabricants: TDK-Lambda Americas, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005CH1HR75B050BA La description: CAP CER 0.75PF 50V CH 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1005CH1H391K050BA La description: CAP CER 390PF 50V CH 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005CH1H331J050BA La description: CAP CER 330PF 50V CH 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005CH1H820J050BA La description: CAP CER 82PF 50V CH 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1005CH1H330J050BA La description: CAP CER 33PF 50V CH 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005CH1H471J050BA La description: CAP CER 470PF 50V CH 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005CH1H331K050BA La description: CAP CER 330PF 50V CH 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1005CH1H680J050BA La description: CAP CER 68PF 50V CH 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005CH1H561J050BA La description: CAP CER 560PF 50V CH 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005CH2A181K050BA La description: CAP CER 180PF 100V CH 0402 Fabricants: TDK-Lambda Americas, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1005CH2A121J050BA La description: CAP CER 120PF 100V CH 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005CH1H391J050BA La description: CAP CER 390PF 50V CH 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005CH1H561K050BA La description: CAP CER 560PF 50V CH 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C1005CH2A101K050BA La description: CAP CER 100PF 100V CH 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005CH1H471K050BA La description: CAP CER 470PF 50V CH 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C1005CH2A151J050BA La description: CAP CER 150PF 100V CH 0402 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



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