



C0603CH1E080D030BA

Fabricant Numéro d'article:	C0603CH1E080D030BA
Fabricant / marque	TDK Corporation
Partie de la description:	CAP CER 8PF 25V CH 0201
Feuilles de données:	C0603CH1E080D030BA(1).pdf C0603CH1E080D030BA(2).pdf C0603CH1E080D030BA(3).pdf C0603CH1E080D030BA(4).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	Nouvel original, Stock disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

C0603CH1E080D030BA 100% Nouveaux originaux 0 en stock, Trouver C0603CH1E080D030BA Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez C0603CH1E080D030BA TDK Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ C0603CH1E080D030BA: Info@IC-Components.com

Les spécifications de C0603CH1E080D030BA

Numéro d'article	C0603CH1E080D030BA	Fabricant / marque	TDK Corporation
Séries	C	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	0201 (0603 Metric)	Emballage	Cut Tape (CT)
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Température de fonctionnement	-25°C ~ 85°C
Description détaillée	8pF ±0.5pF 25V Ceramic Capacitor CH 0201 (0603 Metric)	Tension - Nominale	25V
évaluations	-	Taille / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	Low ESL
Capacitance	8pF	Tolérance	±0.5pF
Applications	General Purpose	Espacement des fils	-
Coefficient de température	CH	Epaisseur (max)	0.013" (0.33mm)
Type fil	-	Taux d'échec	-
Autres noms	445-10651-1	Catégorie	Condensateurs > Condensateurs céramiques
La description	CAP CER 8PF 25V CH 0201	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à C0603CH1E080D030BA

TDK Corporation C0603CH1E080D030BA	Partie C0603CH1E080D030BA	Prix C0603CH1E080D030BA	Distributeur C0603CH1E080D030BA
C0603CH1E080D030BA technique	Action C0603CH1E080D030BA	C0603CH1E080D030BA Inventaire	C0603CH1E080D030BA Fournisseur
Commande en ligne C0603CH1E080D030BA	C0603CH1E080D030BA Enquête	Image C0603CH1E080D030BA	C0603CH1E080D030BA Image
C0603CH1E080D030BA pdf	Fiche technique C0603CH1E080D030BA	Fiche technique C0603CH1E080D030BA	C0603CH1E080D030BA pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique C0603CH1E080D030BA	TDK Corporation Fabricant	TDK Corporation C0603CH1E080D030BA	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>C0603CH1E220K030BA La description: CAP CER 22PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603CH1E180J030BA La description: CAP CER 18PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603CH1E270J030BA La description: CAP CER 27PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C0603CH1E040C030BA La description: CAP CER 4PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603CH1E180K030BA La description: CAP CER 18PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603CH1E030CT00NN La description: C0603CH1E030CT00NN TDK 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C0603CH1E101J030BA La description: CAP CER 100PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C431J5GAC7867 La description: CAP CER 430PF 50V NP0 0603 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603CH1E030C030BA La description: CAP CER 3PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C0603CH1E150K030BA La description: CAP CER 15PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603CH1E020C030BA La description: CAP CER 2PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C332K5SRAC La description: C0603C332K5SRAC KEMET NA Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C0603C479D5GAC7411 La description: C0603C479D5GAC7411 KEMET SMD Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603CH1E120J030BA La description: CAP CER 12PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C560J5GACTU La description: CAP CER 56PF 50V COG/NP0 0603 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 58000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C0603CH1E150J030BA La description: CAP CER 15PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603CH1E070D030BA La description: CAP CER 7PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603CH1E101K030BA La description: CAP CER 100PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C0603C361F5GAC La description: C0603C361F5GAC AVX SMD Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603CH1E090D030BA La description: CAP CER 9PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603CH1E010C030BA La description: CAP CER 1PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C0603CH1E120K030BA La description: CAP CER 12PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603CH1E1R5C030BA La description: CAP CER 1.5PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C334K8RACTU La description: CAP CER 0.33UF 10V X7R 0603 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 100000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C0603CH1E100D030BA La description: CAP CER 10PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C472K5GACTU La description: CAP CER 4700PF 50V COG/NP0 0603 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603CH1E060D030BA La description: CAP CER 6PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C0603CH1E050C030BA La description: CAP CER 5PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603CH1E220J030BA La description: CAP CER 22PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603CH1E0R5C030BA La description: CAP CER 0.5PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="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