



C0402C0G1C910G

Fabricant Numéro d'article:	C0402C0G1C910G
Fabricant / marque	TDK Corporation
Partie de la description:	CAP CER 91PF 16V C0G 01005
Feuilles de données:	C0402C0G1C910G(1).pdf C0402C0G1C910G(2).pdf C0402C0G1C910G(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

C0402C0G1C910G 100% Nouveaux originaux 0 en stock, Trouver C0402C0G1C910G Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez C0402C0G1C910G TDK Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ C0402C0G1C910G: Info@IC-Components.com

Les spécifications de C0402C0G1C910G

Numéro d'article	C0402C0G1C910G	Fabricant / marque	TDK Corporation
Séries	C	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	01005 (0402 Metric)	Emballage	Cut Tape (CT)
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Description détaillée	91pF ±2% 16V Ceramic Capacitor C0G, NP0 01005 (0402 Metric)	Tension - Nominale	16V
évaluations	-	Taille / Dimension	0.016" L x 0.008" W (0.40mm x 0.20mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	-
Capacité	91pF	Tolérance	±2%
Applications	General Purpose	Espacement des fils	-
Coefficient de température	C0G, NP0	Epaisseur (max)	0.009" (0.22mm)
Type fil	-	Taux d'échec	-
Autres noms	445-7198-1	Catégorie	Condensateurs > Condensateurs céramiques
La description	CAP CER 91PF 16V C0G 01005	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à C0402C0G1C910G

TDK Corporation C0402C0G1C910G	Partie C0402C0G1C910G	Prix C0402C0G1C910G	Distributeur C0402C0G1C910G
C0402C0G1C910G technique	Action C0402C0G1C910G	C0402C0G1C910G inventaire	C0402C0G1C910G Fournisseur
Commande en ligne C0402C0G1C910G	C0402C0G1C910G Enquête	Image C0402C0G1C910G	C0402C0G1C910G image
C0402C0G1C910G pdf	Fiche technique C0402C0G1C910G	Fiche technique C0402C0G1C910G	C0402C0G1C910G pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique C0402C0G1C910G	TDK Corporation Fabricant	TDK Corporation C0402C0G1C910G	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>C0402C0G1C7R5B La description: CAP CER 7.5PF 16V C0G 01005 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0402C0G1C8R2D La description: CAP CER 8.2PF 16V C0G 01005 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0402C0G1C6R8C La description: CAP CER 6.8PF 16V C0G 01005 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 25 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C0402C0G1CR75C020BC La description: CAP CER 0.75PF 16V C0G 01005 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0402C0G1C9R1D La description: CAP CER 9.1PF 16V C0G 01005 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0402C0G1C6R8D020BC La description: CAP CER 6.8PF 16V C0G 01005 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C0402C0G1C750G La description: CAP CER 75PF 16V C0G 01005 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0402C0G1C9R1B La description: CAP CER 9.1PF 16V C0G 01005 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0402C0G1C8R2B La description: CAP CER 8.2PF 16V C0G 01005 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C0402C0G1C910J La description: CAP CER 91PF 16V C0G 01005 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0402C821J4GACTU La description: CAP CER 82PF 16V C0G 01005 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 9200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0402C0G1C820J020BC La description: CAP CER 8.2PF 16V C0G 01005 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C0402C104K4RAC7867 La description: C0402C104K4RAC7867 KEMET SMD Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0402C0G1C820K020BC La description: CAP CER 82PF 16V C0G 01005 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0402C0G1C9R1C La description: CAP CER 9.1PF 16V C0G 01005 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C0402C102K5RAC7867 La description: C0402C102K5RAC7867 KEMET SOD-0402 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 13000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0402C0G1C820G La description: CAP CER 82PF 16V C0G 01005 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0402C0G1C7R5D La description: CAP CER 7.5PF 16V C0G 01005 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C0402C0G680J500NTB La description: C0402C0G680J500NTB EYANG 402 Fabricants: EYANG En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0402C0G1C8R2C La description: CAP CER 8.2PF 16V C0G 01005 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0402C0G1C6R2D La description: CAP CER 6.2PF 16V C0G 01005 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C0402C829J3GACAU0 La description: CAP CER 8.2PF 25V C0G/NP0 0402 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0402C101K3GACTU La description: CAP CER 100PF 25V C0G/NP0 0402 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0402C0G1C7R5C La description: CAP CER 7.5PF 16V C0G 01005 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C0402CH1C020C020BC La description: CAP CER 2PF 16V CH 01005 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0402C8 La description: C0402C8 KEMET SMD Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0402C0G1C750J La description: CAP CER 75PF 16V C0G 01005 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C0402C0G1C6R8B La description: CAP CER 6.8PF 16V C0G 01005 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0402CH1C010C020BC La description: CAP CER 1PF 16V CH 01005 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0402C561K5RACTU La description: CAP CER 560PF 50V X7R 0402 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 90000 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