



C0603C180J5GAC

Fabricant Numéro d'article:	C0603C180J5GAC
Fabricant / marque	Cornell Dubilier Electronics
Partie de la description:	CAPACITOR CERAMIC MLCC 0603
Feuilles de données:	C0603C180J5GAC.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 12000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

C0603C180J5GAC 100% Nouveaux originaux 12000 en stock, Trouver C0603C180J5GAC Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez C0603C180J5GAC Cornell Dubilier Electronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ C0603C180J5GAC: Info@IC-Components.com

Les spécifications de C0603C180J5GAC

Numéro d'article	C0603C180J5GAC	Fabricant / marque	Cornell Dubilier Electronics
Séries	C	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	0603 (1608 Metric)	Type de montage	Surface Mount, MLCC
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C	Description détaillée	18pF ±5% 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0603 (1608 Metric)
Tension - Nominale	50V	évaluations	-
Taille / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)	Hauteur - Installé (max)	-
Caractéristiques	-	Capacitance	18pF
Tolérance	±5%	Applications	General Purpose
Espacement des fils	-	Coéfficient de température	C0G, NP0
Epaisseur (max)	0.035" (0.90mm)	Type fil	-
Taux d'échec	-	Autres noms	C0603C180J5GACCDE
Quantité en stock	12000 pcs Stock	Catégorie	Condensateurs > Condensateurs céramiques
La description	CAPACITOR CERAMIC MLCC 0603	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à C0603C180J5GAC

Cornell Dubilier Electronics C0603C180J5GAC	Partie C0603C180J5GAC	Prix C0603C180J5GAC	Distributeur C0603C180J5GAC
C0603C180J5GAC technique	Action C0603C180J5GAC	C0603C180J5GAC Inventaire	C0603C180J5GAC Fournisseur
Commande en ligne C0603C180J5GAC	C0603C180J5GAC Enquête	Image C0603C180J5GAC	C0603C180J5GAC Image
C0603C180J5GAC pdf	Fiche technique C0603C180J5GAC	Fiche technique C0603C180J5GAC	C0603C180J5GAC pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique C0603C180J5GAC	Cornell Dubilier Electronics Fabricant	Cornell Dubilier Electronics C0603C180J5GAC	Cornell Dubilier C0603C180J5GAC
Cornell Dubilier Electronics (CDE) C0603C180J5GAC			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>C0603C0G1H820J030BA La description: CAP CER 82PF 50V C0G 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C0G1H910J La description: CAP CER 91PF 50V C0G 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" 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="button" value="RFQ"/></p>
<p>C0603C0G1H820K030BA La description: CAP CER 82PF 50V C0G 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C332K5RAC La description: C0603C332K5RAC KEMET NA Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C479D5GAC7411 La description: C0603C479D5GAC7411 KEMET SMD Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="button" 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="button" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C0G1HR75C030BA La description: CAP CER 0.75PF 50V C0G 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C472K5GACTU La description: CAP CER 4700PF 50V C0G/NP0 0603 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>C0603C0G1H6R8C La description: CAP CER 6.8PF 50V C0G 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C103K5RACTU La description: CAP CER 10000PF 50V X7R 0603 Fabricants: Kester En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C105K8PAC(0603-105K) La description: C0603C105K8PAC(0603-105K) KEMET 603 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="button" 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="button" 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="button" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C0G1H750J La description: CAP CER 75PF 50V C0G 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>C0603C361F5GAC La description: C0603C361F5GAC AVX SMD Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C100J5GAC7867 La description: C0603C100J5GAC7867 KEMET SMD Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>C0603CH1E030CT00NN La description: C0603CH1E030CT00NN TDK 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>C0603C0G1H8R2C La description: CAP CER 8.2PF 50V C0G 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" 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="button" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C104J4RAC La description: C0603C104J4RAC KEMET 0603104J Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="button" 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="button" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C103J5RAC7867 La description: C0603C103J5RAC7867 KEMET SMD Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C271J5GAC La description: C0603C271J5GAC KEMET SMD Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 3800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>C0603C102J5GAC7867 La description: C0603C102J5GAC7867 KEMET SMD Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 27300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C560J5GACTU La description: CAP CER 56PF 50V C0G/NP0 0603 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 58000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C102K5RACTU La description: CAP CER 1000PF 50V X7R 0603 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 7900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>C0603C0G1H6R8D030BA La description: CAP CER 6.8PF 50V C0G 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C330J1GAC7867 La description: C0603C330J1GAC7867 KEMET SMD Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C330J5GACTU La description: CAP CER 33PF 50V C0G/NP0 0603 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="button" 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