



C0603C475K9PACTU

Fabricant Numéro d'article:	C0603C475K9PACTU
Fabricant / marque:	KEMET
Partie de la description:	
Feuilles de données:	C0603C475K9PACTU.pdf
État sans plomb / État RoHS:	
Etat du stock:	Nouvel original, stock 5000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

C0603C475K9PACTU 100% Nouveaux originaux 5000 en stock, Trouver C0603C475K9PACTU Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez C0603C475K9PACTU KEMET avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ C0603C475K9PACTU: Info@IC-Components.com

Les spécifications de C0603C475K9PACTU

Numéro d'article	C0603C475K9PACTU	Fabricant / marque	KEMET
Tension - Nominale	6.3V	Tolérance	±10%
Epaisseur (max)	0.035" (0.90mm)	Coefficient de température	X5R
Taille / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)	Séries	C
évaluations	-	Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	0603 (1608 Metric)	Autres noms	399-3482-2 C0603C475K9PAC C0603C475K9PAC7867
Température de fonctionnement	-55°C ~ 85°C	Type de montage	Surface Mount, MLCC
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Type fil	-
Espacement des fils	-	Hauteur - Installé (max)	-
Caractéristiques	-	Taux d'échec	-
Description détaillée	4.7µF ±10% 6.3V Ceramic Capacitor X5R 0603 (1608 Metric)	Capacitance	4.7µF
Applications	General Purpose	Quantité en stock	5000 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > ICs spécialisés	La description	
État sans plomb / État RoHS			

Mots-clés associés à C0603C475K9PACTU

KEMET C0603C475K9PACTU	Partie C0603C475K9PACTU	Prix C0603C475K9PACTU	Distributeur C0603C475K9PACTU
C0603C475K9PACTU technique	Action C0603C475K9PACTU	C0603C475K9PACTU inventaire	C0603C475K9PACTU Fournisseur
Commande en ligne C0603C475K9PACTU	C0603C475K9PACTU Enquête	Image C0603C475K9PACTU	C0603C475K9PACTU Image
C0603C475K9PACTU pdf	Fiche technique C0603C475K9PACTU	Fiche technique C0603C475K9PACTU	C0603C475K9PACTU pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique C0603C475K9PACTU	KEMET Fabricant	KEMET C0603C475K9PACTU	Kemet [MIL] C0603C475K9PACTU

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>C0603C361F5GAC La description: C0603C361F5GAC AVX SMD Fabricants: AVX En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C0603CH1E040C030BA La description: CAP CER 4PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 2848 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C0603CH1E101J030BA La description: CAP CER 100PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 2716 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C0603CH1E010C030BA La description: CAP CER 1PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 2652 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C0603CH1E080D030BA La description: CAP CER 8PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 2857 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C0603CH1E070D030BA La description: CAP CER 7PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 2649 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C0603CH1E100D030BA La description: CAP CER 10PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 2833 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C0603CH1E030C030BA La description: CAP CER 3PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 2813 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C0603CH1E090D030BA La description: CAP CER 9PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 2877 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C0603CH1E030CT00NN La description: C0603CH1E030CT00NN TDK 0201 Fabricants: TDK En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C0603C222J5GAC La description: Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 420000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C0603C333K5RACTU La description: Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C0603CH1E060D030BA La description: CAP CER 6PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 2848 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C0603C180J5GAC La description: CAPACITOR CERAMIC MLCC 0603 Fabricants: Cornell Dubilier Electronics En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C0603C271J5GAC La description: C0603C271J5GAC KEMET SMD Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 3800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C0603C225K4PACTU La description: Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C0603C330J1GAC7867 La description: C0603C330J1GAC7867 KEMET SMD Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 2881 disponible. Citation: <input type="text"/> 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"/> RFQ</p>
<p>C0603C475K8PACTU La description: Fabricants: Kemet Corporation En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text"/> 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"/> RFQ</p>	<p>C0603C479D5GAC7411 La description: C0603C479D5GAC7411 KEMET SMD Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C0603CH1E050C030BA La description: CAP CER 5PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 2812 disponible. Citation: <input type="text"/> 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"/> RFQ</p>	<p>C0603C225K8RACTU La description: Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C0603C332K5RAC La description: C0603C332K5RAC KEMET NA Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C0603CH1E0R5C030BA La description: CAP CER 0.5PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 2775 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C0603CH1E020C030BA La description: CAP CER 2PF 25V CH 0201 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 2844 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>C0603C474M4PACTU La description: Fabricants: Kemet En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>C0603C330J5GACTU La description: CAP CER 33PF 50V COG/NP0 0603 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> 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"/> 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