



CEU3E2X7R1H472M080AE

Fabricant Numéro d'article:	CEU3E2X7R1H472M080AE
Fabricant / marque	TDK Corporation
Partie de la description:	CAP CER 4700PF 50V X7R 0603
Feuilles de données:	CEU3E2X7R1H472M080AE(1).pdf CEU3E2X7R1H472M080AE(2).pdf CEU3E2X7R1H472M080AE(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

CEU3E2X7R1H472M080AE 100% Nouveaux originaux 0 en stock, Trouver CEU3E2X7R1H472M080AE Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez CEU3E2X7R1H472M080AE TDK Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ CEU3E2X7R1H472M080AE: Info@IC-Components.com

Les spécifications de CEU3E2X7R1H472M080AE

Numéro d'article	CEU3E2X7R1H472M080AE	Fabricant / marque	TDK Corporation
Séries	CEU	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	0603 (1608 Metric)	Emballage	Original-Reel®
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Description détaillée	4700pF ±20% 50V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608 Metric)	Tension - Nominale	50V
évaluations	AEC-Q200	Taille / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	Soft Termination
Capacitance	4700pF	Tolérance	±20%
Applications	Automotive, Boardflex Sensitive	Espacement des fils	-
Coéfficient de température	X7R	Epaisseur (max)	0.037" (0.95mm)
Type fil	-	Taux d'échec	-
Autres noms	445-12021-6	Catégorie	Condensateurs > Condensateurs céramiques
La description	CAP CER 4700PF 50V X7R 0603	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à CEU3E2X7R1H472M080AE

TDK Corporation CEU3E2X7R1H472M080AE	Partie CEU3E2X7R1H472M080AE	Prix CEU3E2X7R1H472M080AE	Distributeur CEU3E2X7R1H472M080AE
CEU3E2X7R1H472M080AE technique	Action CEU3E2X7R1H472M080AE	CEU3E2X7R1H472M080AE Inventaire	CEU3E2X7R1H472M080AE Fournisseur
Commande en ligne CEU3E2X7R1H472M080AE	CEU3E2X7R1H472M080AE Enquête	Image CEU3E2X7R1H472M080AE	CEU3E2X7R1H472M080AE Image
CEU3E2X7R1H472M080AE pdf	Fiche technique CEU3E2X7R1H472M080AE	Fiche technique CEU3E2X7R1H472M080AE	CEU3E2X7R1H472M080AE pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique CEU3E2X7R1H472M080AE	TDK Corporation Fabricant	TDK Corporation CEU3E2X7R1H472M080AE	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>CEU3E2X7R1H223M080AE La description: CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CEU3E2X7R2A152M080AE La description: CAP CER 1500PF 100V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CEU3E2X7R1H682M080AE La description: CAP CER 6800PF 50V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CEU4J2X7R1H223M125AE La description: CAP CER 0.022UF 50V X7R 0805 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CEU3E2X7R2A222K080AE La description: CAP CER 2200PF 100V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CEU3055LA La description: CEU3055LA TO-252 Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CEU4J2X7R1H473K125AE La description: CAP CER 0.047UF 50V X7R 0805 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 306 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CEU3E2X7R1H153K080AE La description: CAP CER 0.015UF 50V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CEU3E2X7R2A222M080AE La description: CAP CER 2200PF 100V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CEU3E2X7R1H103M080AE La description: CAP CER 10000PF 50V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CEU3E2X7R1H333K080AE La description: CAP CER 0.033UF 50V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 395 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CEU3E2X7R1H473K080AE La description: CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CEU3E2X7R1H153M080AE La description: CAP CER 0.015UF 50V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CEU3E2X7R1H223K080AE La description: CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CEU4J2X7R1H333K125AE La description: CAP CER 0.033UF 50V X7R 0805 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 997 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CEU3E2X7R2A152K080AE La description: CAP CER 1500PF 100V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CEU3E2X7R2A102M080AE La description: CAP CER 1000PF 100V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CEU3E2X7R2A332K080AE La description: CAP CER 3300PF 100V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CEU4J2X7R1H473M125AE La description: CAP CER 0.047UF 50V X7R 0805 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CEU4J2X7R1H223K125AE La description: CAP CER 0.022UF 50V X7R 0805 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CEU3E2X7R2A102K080AE La description: CAP CER 1000PF 100V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CEU3E2X7R1H103K080AE La description: CAP CER 10000PF 50V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 207 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CEU4J2X7R1H333M125AE La description: CAP CER 0.033UF 50V X7R 0805 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CEU4J2X7R1H104K125AE La description: CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CEU3E2X7R1H473M080AE La description: CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CEU3E2X7R1H333M080AE La description: CAP CER 0.033UF 50V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CEU3E2X7R2A332M080AE La description: CAP CER 3300PF 100V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CEU3E2X7R1H682K080AE La description: CAP CER 6800PF 50V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CEU4J2X7R1H104M125AE La description: CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CEU3E2X7R1H472K080AE La description: CAP CER 4700PF 50V X7R 0603 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock 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