

**TDK-Lambda**



IC Components Limited

**CGA5L2X8R1H474M160AE**

Fabricant Numéro d'article:	CGA5L2X8R1H474M160AE
Fabricant / marque	TDK Corporation
Partie de la description:	CAP CER 0.47UF 50V X8R 1206
Feuilles de données:	CGA5L2X8R1H474M160AE.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

CGA5L2X8R1H474M160AE 100% Nouveaux originaux 0 en stock, Trouver CGA5L2X8R1H474M160AE Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez CGA5L2X8R1H474M160AE TDK-Lambda Americas, Inc. avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ CGA5L2X8R1H474M160AE:

Info@IC-Components.com

Les spécifications de CGA5L2X8R1H474M160AE

Numéro d'article	CGA5L2X8R1H474M160AE	Fabricant / marque	TDK Corporation
Séries	CGA	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Température de fonctionnement	-55°C ~ 150°C
Référence fabricant	CGA5L2X8R1H474M160AE	La description	CAP CER 0.47UF 50V X8R 1206
Description élargie	0.47µF ±20% 50V Ceramic Capacitor X8R 1206 (3216 Metric)	État RoHS	Tape & Reel (TR)
Tension - Nominale	50V	évaluations	AEC-Q200
Taille / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)	Hauteur - Installé (max)	-
Caractéristiques	Soft Termination	Tolérance	0.47µF
ESR (résistance série équivalente)	±20%	Courant d'ondulation - Faible fréquence	Automotive, Boardflex Sensitive
Surface Mount Dimensions du terrain	-	Polarisation	1206 (3216 Metric)
Épaisseur (max)	X8R	Type fil	0.075" (1.90mm)
Taux d'échec	-	Tension nominale - CA	-
Autres noms	CGA5L2X8R1H474MT0Y0S	Catégorie	Condensateurs > Condensateurs céramiques
La description	CAP CER 0.47UF 50V X8R 1206	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à CGA5L2X8R1H474M160AE

TDK-Lambda Americas, Inc.	Partie CGA5L2X8R1H474M160AE	Prix CGA5L2X8R1H474M160AE	Distributeur CGA5L2X8R1H474M160AE
CGA5L2X8R1H474M160AE	CGA5L2X8R1H474M160AE technique	Action CGA5L2X8R1H474M160AE	CGA5L2X8R1H474M160AE Inventaire
CGA5L2X8R1H474M160AE Fournisseur	Commande en ligne CGA5L2X8R1H474M160AE	CGA5L2X8R1H474M160AE Enquête	Image CGA5L2X8R1H474M160AE
CGA5L2X8R1H474M160AE Image	CGA5L2X8R1H474M160AE pdf	Fiche technique CGA5L2X8R1H474M160AE	Fiche technique CGA5L2X8R1H474M160AE
CGA5L2X8R1H474M160AE pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique CGA5L2X8R1H474M160AE	TDK-Lambda Americas, Inc. Fabricant	TDK-Lambda Americas, Inc. CGA5L2X8R1H474M160AE
TDK-Lambda CGA5L2X8R1H474M160AE	TDK-Lambda Americas Inc. CGA5L2X8R1H474M160AE		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>CGA5L2X8R1H474M160AD</b> La description: CAP CER 0.47UF 50V X8R 1206 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CGA5L2X8R2A154K160AE</b> La description: CAP CER 0.15UF 100V X8R 1206 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CGA5L2X8R1H334M160AA</b> La description: CAP CER 0.33UF 50V X8R 1206 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CGA5L2X8R1H334M160AE</b> La description: CAP CER 0.33UF 50V X8R 1206 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CGA5L3NP02E153J160AA</b> La description: CAP CER 0.015UF 250V NP0 1206 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CGA5L2X8R1E105K160AE</b> La description: CAP CER 1UF 25V X8R 1206 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 686 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CGA5L3X5R1E106M160AB</b> La description: CAP CER 10UF 25V X5R 1206 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CGA5L3C0G2E682J160AA</b> La description: CAP CER 6800PF 250V C0G 1206 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 156 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CGA5L2X8R2A154M160AD</b> La description: CAP CER 0.15UF 100V X8R 1206 Fabricants: TDK-Lambda Americas, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CGA5L2X8R1E105M160AE</b> La description: CAP CER 1UF 25V X8R 1206 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CGA5L3NP02E223J160AA</b> La description: CAP CER 0.022UF 250V NP0 1206 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CGA5L3C0G2E153J160AA</b> La description: CAP CER 0.015UF 250V C0G 1206 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CGA5L2X8R1E105M160AA</b> La description: CAP CER 1UF 25V X8R 1206 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CGA5L2X8R2A154M160AE</b> La description: CAP CER 0.15UF 100V X8R 1206 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CGA5L2X8R1H334K160AD</b> La description: CAP CER 0.33UF 50V X8R 1206 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CGA5L3C0G2E223J160AA</b> La description: CAP CER 0.022UF 250V C0G 1206 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CGA5L2X8R1H474K160AD</b> La description: CAP CER 0.47UF 50V X8R 1206 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CGA5L2X8R1H334K160AE</b> La description: CAP CER 0.33UF 50V X8R 1206 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CGA5L3X5R1E106K160AB</b> La description: CAP CER 10UF 25V X5R 1206 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CGA5L2X8R2A154K160AD</b> La description: CAP CER 0.15UF 100V X8R 1206 Fabricants: TDK-Lambda Americas, Inc. En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CGA5L2X8R1H334M160AD</b> La description: CAP CER 0.33UF 50V X8R 1206 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CGA5L2X8R1H474K160AA</b> La description: CAP CER 0.47UF 50V X8R 1206 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CGA5L2X8R1H474K160AE</b> La description: CAP CER 0.47UF 50V X8R 1206 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 205 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CGA5L3X5R1E685K160AB</b> La description: CAP CER 6.8UF 25V X5R 1206 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CGA5L2X8R1E105M160AD</b> La description: CAP CER 1UF 25V X8R 1206 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CGA5L2X8R2A154K160AA</b> La description: CAP CER 0.15UF 100V X8R 1206 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CGA5L3C0G2E822J160AA</b> La description: CAP CER 8200PF 250V C0G 1206 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CGA5L2X8R2A154M160AA</b> La description: CAP CER 0.15UF 100V X8R 1206 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CGA5L2X8R1H474M160AA</b> La description: CAP CER 0.47UF 50V X8R 1206 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CGA5L2X8R1H334K160AA</b> La description: CAP CER 0.33UF 50V X8R 1206 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