




### CGA5L2X8R1H474M160AE

fabricante Numero di parte:	CGA5L2X8R1H474M160AE
Produttore / Marca	TDK Corporation
Parte della descrizione:	CAP CER 0.47UF 50V X8R 1206
Schede tecniche:	CGA5L2X8R1H474M160AE.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, Stock disponibile.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

CGA5L2X8R1H474M160AE 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo CGA5L2X8R1H474M160AE, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista CGA5L2X8R1H474M160AE TDK-Lambda Americas, Inc. con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ CGA5L2X8R1H474M160AE: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


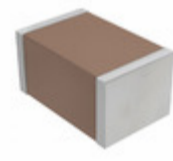













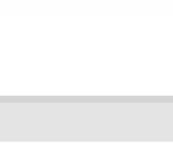
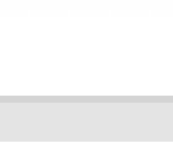


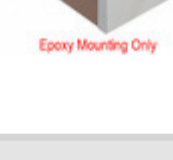










### Le specifiche di CGA5L2X8R1H474M160AE

Numero di parte	CGA5L2X8R1H474M160AE	Produttore / Marca	TDK Corporation
Serie	CGA	Livello di sensibilità umidità (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-55°C ~ 150°C
codice articolo del costruttore	CGA5L2X8R1H474M160AE	Descrizione	CAP CER 0.47UF 50V X8R 1206
Descrizione espansione	0.47µF ±20% 50V Ceramic Capacitor X8R 1206 (3216 Metric)	Stato RoHS	Tape & Reel (TR)
Tensione - nominale	50V	Giudizi	AEC-Q200
Dimensioni / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)	Altezza - In sede (max)	-
Caratteristiche	Soft Termination	Tolleranza	0.47µF
ESR (Resistenza in serie equivalente)	±20%	Corrente di ondulazione - bassa frequenza	Automotive, Boardflex Sensitive
Montaggio superficiale Superficie Terreno	-	Polarizzazione	1206 (3216 Metric)
Spessore (max)	X8R	Tipo conduttore	0.075" (1.90mm)
Tasso di fallimento	-	Tensione nominale - ca	-
Altri nomi	CGA5L2X8R1H474MT0Y0S	Categoria	Condensatori > Condensatori ceramici
Descrizione	CAP CER 0.47UF 50V X8R 1206	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

### Parole chiave realizzate con CGA5L2X8R1H474M160AE

TDK-Lambda Americas, Inc.	Parte CGA5L2X8R1H474M160AE	Prezzo CGA5L2X8R1H474M160AE	Distributore CGA5L2X8R1H474M160AE
CGA5L2X8R1H474M160AE	CGA5L2X8R1H474M160AE tecnico	Azione CGA5L2X8R1H474M160AE	Inventario CGA5L2X8R1H474M160AE
Fornitore CGA5L2X8R1H474M160AE	Ordine online CGA5L2X8R1H474M160AE	Richiesta CGA5L2X8R1H474M160AE	Immagine CGA5L2X8R1H474M160AE
Immagine CGA5L2X8R1H474M160AE	CGA5L2X8R1H474M160AE pdf	Datasheet CGA5L2X8R1H474M160AE	Scheda tecnica CGA5L2X8R1H474M160AE
Scheda tecnica CGA5L2X8R1H474M160AE pdf	Scarica la scheda tecnica CGA5L2X8R1H474M160AE	Produttore TDK-Lambda Americas, Inc.	TDK-Lambda Americas, Inc. CGA5L2X8R1H474M160AE
TDK-Lambda CGA5L2X8R1H474M160AE	TDK-Lambda Americas Inc. CGA5L2X8R1H474M160AE		

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>CGA5L2X8R1H474M160AD</b> Descrizione: CAP CER 0.47UF 50V X8R 1206 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA5L2X8R2A154K160AE</b> Descrizione: CAP CER 0.15UF 100V X8R 1206 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA5L2X8R1H334M160AA</b> Descrizione: CAP CER 0.33UF 50V X8R 1206 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CGA5L2X8R1H334M160AE</b> Descrizione: CAP CER 0.33UF 50V X8R 1206 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA5L3NP02E153J160AA</b> Descrizione: CAP CER 0.015UF 250V NP0 1206 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA5L2X8R1E105K160AE</b> Descrizione: CAP CER 1UF 25V X8R 1206 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 686 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CGA5L3X5R1E106M160AB</b> Descrizione: CAP CER 10UF 25V X5R 1206 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA5L3C0G2E682J160AA</b> Descrizione: CAP CER 6800PF 250V C0G 1206 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 156 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA5L2X8R2A154M160AD</b> Descrizione: CAP CER 0.15UF 100V X8R 1206 Produttori: TDK-Lambda Americas, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CGA5L2X8R1E105M160AE</b> Descrizione: CAP CER 1UF 25V X8R 1206 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA5L3NP02E223J160AA</b> Descrizione: CAP CER 0.022UF 250V NP0 1206 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA5L3C0G2E153J160AA</b> Descrizione: CAP CER 0.015UF 250V C0G 1206 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CGA5L2X8R1E105M160AA</b> Descrizione: CAP CER 1UF 25V X8R 1206 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA5L2X8R2A154M160AE</b> Descrizione: CAP CER 0.15UF 100V X8R 1206 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA5L2X8R1H334K160AD</b> Descrizione: CAP CER 0.33UF 50V X8R 1206 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CGA5L3C0G2E223J160AA</b> Descrizione: CAP CER 0.022UF 250V C0G 1206 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA5L2X8R1H474K160AD</b> Descrizione: CAP CER 0.47UF 50V X8R 1206 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA5L2X8R1H334K160AE</b> Descrizione: CAP CER 0.33UF 50V X8R 1206 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CGA5L3X5R1E106K160AB</b> Descrizione: CAP CER 10UF 25V X5R 1206 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA5L2X8R2A154K160AD</b> Descrizione: CAP CER 0.15UF 100V X8R 1206 Produttori: TDK-Lambda Americas, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA5L2X8R1H334M160AD</b> Descrizione: CAP CER 0.33UF 50V X8R 1206 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CGA5L2X8R1H474K160AA</b> Descrizione: CAP CER 0.47UF 50V X8R 1206 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA5L2X8R1H474K160AE</b> Descrizione: CAP CER 0.47UF 50V X8R 1206 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 205 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA5L3X5R1E685K160AB</b> Descrizione: CAP CER 6.8UF 25V X5R 1206 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CGA5L2X8R1E105M160AD</b> Descrizione: CAP CER 1UF 25V X8R 1206 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA5L2X8R2A154K160AA</b> Descrizione: CAP CER 0.15UF 100V X8R 1206 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA5L3C0G2E822J160AA</b> Descrizione: CAP CER 8200PF 250V C0G 1206 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CGA5L2X8R2A154M160AA</b> Descrizione: CAP CER 0.15UF 100V X8R 1206 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA5L2X8R1H474M160AA</b> Descrizione: CAP CER 0.47UF 50V X8R 1206 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA5L2X8R1H334K160AA</b> Descrizione: CAP CER 0.33UF 50V X8R 1206 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong