




### CGA3E2X7R1H222M080AE

fabricante Numero di parte:	CGA3E2X7R1H222M080AE
Produttore / Marca	TDK Corporation
Parte della descrizione:	CAP CER 2200PF 50V X7R 0603
Schede tecniche:	CGA3E2X7R1H222M080AE.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](#)

CGA3E2X7R1H222M080AE 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo CGA3E2X7R1H222M080AE, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista CGA3E2X7R1H222M080AE TDK-Lambda Americas, Inc. con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ CGA3E2X7R1H222M080AE: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


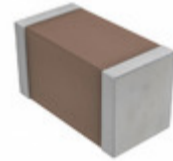
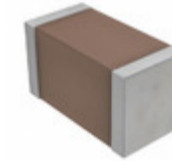
















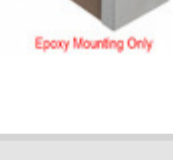








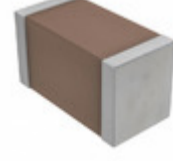

### Le specifiche di CGA3E2X7R1H222M080AE

Numero di parte	CGA3E2X7R1H222M080AE	Produttore / Marca	TDK Corporation
Serie	CGA	Livello di sensibilità umidità (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C
codice articolo del costruttore	CGA3E2X7R1H222M080AE	Descrizione	CAP CER 2200PF 50V X7R 0603
Descrizione espansione	2200pF ±20% 50V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608 Metric)	Stato RoHS	Tape & Reel (TR)
Tensione - nominale	50V	Giudizi	AEC-Q200
Dimensioni / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)	Altezza - In sede (max)	-
Caratteristiche	Soft Termination	Tolleranza	2200pF
ESR (Resistenza in serie equivalente)	±20%	Corrente di ondulazione - bassa frequenza	Automotive, Boardflex Sensitive
Montaggio superficiale Superficie Terreno	-	Polarizzazione	0603 (1608 Metric)
Spessore (max)	X7R	Tipo conduttore	0.037" (0.95mm)
Tasso di fallimento	-	Tensione nominale - ca	-
Altri nomi	CGA3E2X7R1H222MT0Y0S	Categoria	Condensatori > Condensatori ceramici
Descrizione	CAP CER 2200PF 50V X7R 0603	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

### Parole chiave realizzate con CGA3E2X7R1H222M080AE

TDK-Lambda Americas, Inc.	Parte CGA3E2X7R1H222M080AE	Prezzo CGA3E2X7R1H222M080AE	Distributore CGA3E2X7R1H222M080AE
CGA3E2X7R1H222M080AE	CGA3E2X7R1H222M080AE tecnico	Azione CGA3E2X7R1H222M080AE	Inventario CGA3E2X7R1H222M080AE
Fornitore CGA3E2X7R1H222M080AE	Ordine online CGA3E2X7R1H222M080AE	Richiesta CGA3E2X7R1H222M080AE	Immagine CGA3E2X7R1H222M080AE
Immagine CGA3E2X7R1H222M080AE	CGA3E2X7R1H222M080AE pdf	Datasheet CGA3E2X7R1H222M080AE	Scheda tecnica CGA3E2X7R1H222M080AE
Scheda tecnica CGA3E2X7R1H222M080AE pdf	Scarica la scheda tecnica CGA3E2X7R1H222M080AE	Produttore TDK-Lambda Americas, Inc.	TDK-Lambda Americas, Inc. CGA3E2X7R1H222M080AE
TDK-Lambda CGA3E2X7R1H222M080AE	TDK-Lambda Americas Inc. CGA3E2X7R1H222M080AE		

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>CGA3E2X7R1H333K080AD</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.033UF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> TDK Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 916 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H332K080AA</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 3300PF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> TDK Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H223K080AE</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> TDK Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CGA3E2X7R1H221K</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 220PF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> TDK Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H332K080AD</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 3300PF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> TDK Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H153K080AD</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.015UF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> TDK Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CGA3E2X7R1H333M080AD</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.033UF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> TDK Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H223M080AE</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> TDK Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H222M080AA</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> TDK Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CGA3E2X7R1H153M080AA</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.015UF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> TDK Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H333M080AA</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.033UF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> TDK Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H104M080AE</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> TDK Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CGA3E2X7R1H152M080AA</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 1500PF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> TDK Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H332M080AA</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 3300PF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> TDK Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H222K080AD</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> TDK Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CGA3E2X7R1H153K080AA</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.015UF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> TDK Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 10 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H153M080AD</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.015UF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> TDK Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H223M080AA</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> TDK Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CGA3E2X7R1H332M080AD</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 3300PF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> TDK Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H223M080AD</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> TDK Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H152M080AD</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 1500PF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> TDK Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CGA3E2X7R1H152K080AD</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 1500PF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> TDK Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H222K080AA</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> TDK Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H333K080AA</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.033UF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> TDK-Lambda Americas, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 435 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CGA3E2X7R1H222M080AD</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> TDK Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H331K</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 3300PF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> TDK Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H223K080AD</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> TDK Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CGA3E2X7R1H222K080AE</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> TDK Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H152K080AA</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 1500PF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> TDK Corporation  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CGA3E2X7R1H223K080AA</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> TDK Corporation  <b>Disponibile:</b> 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