

TDK-Lambda



IC Components Limited

CGA9P1X7S3D103K250KA

fabricante Numero di parte:	CGA9P1X7S3D103K250KA
Produttore / Marca	TDK Corporation
Parte della descrizione:	CAP CER 10000PF 2KV X7S 2220
Schede tecniche:	CGA9P1X7S3D103K250KA(1).pdf CGA9P1X7S3D103K250KA(2).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

RICHIEDI UN PREVENTIVO

CGA9P1X7S3D103K250KA 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo CGA9P1X7S3D103K250KA, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista CGA9P1X7S3D103K250KA TDK-Lambda Americas, Inc. con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ CGA9P1X7S3D103K250KA:

Info@IC-Components.com

Le specifiche di CGA9P1X7S3D103K250KA

Numero di parte	CGA9P1X7S3D103K250KA	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	CGA9P1X7S3D103K250KA	Descrizione	CAP CER 10000PF 2KV X7S 2220
Descrizione espansione	10000pF ±10% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor X7S 2220 (5750 Metric)	Stato RoHS	Tape & Reel (TR)
Tensione - nominale	2000V (2kV)	Giudizi	AEC-Q200
Dimensioni / Dimension	0.224" L x 0.197" W (5.70mm x 5.00mm)	Altezza - In sede (max)	-
Caratteristiche	-	Tolleranza	10000pF
ESR (Resistenza in serie equivalente)	±10%	Corrente di ondulazione - bassa frequenza	Automotive
Montaggio superficiale Superficie Terreno	-	Polarizzazione	2220 (5750 Metric)
Spessore (max)	X7S	Tipo conduttore	0.110" (2.80mm)
Tasso di fallimento	-	Tensione nominale - ca	-
Altri nomi	445-13155-2 CGA9P1X7S3D103KT0Y0N	Categoria	Condensatori > Condensatori ceramici
Descrizione	CAP CER 10000PF 2KV X7S 2220	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con CGA9P1X7S3D103K250KA

TDK-Lambda Americas, Inc.	Parte CGA9P1X7S3D103K250KA	Prezzo CGA9P1X7S3D103K250KA	Distributore CGA9P1X7S3D103K250KA
CGA9P1X7S3D103K250KA	CGA9P1X7S3D103K250KA tecnico	Azione CGA9P1X7S3D103K250KA	Inventario CGA9P1X7S3D103K250KA
Fornitore CGA9P1X7S3D103K250KA	Ordine online CGA9P1X7S3D103K250KA	Richiesta CGA9P1X7S3D103K250KA	Immagine CGA9P1X7S3D103K250KA
Immagine CGA9P1X7S3D103K250KA	CGA9P1X7S3D103K250KA pdf	Datasheet CGA9P1X7S3D103K250KA	Scheda tecnica CGA9P1X7S3D103K250KA
Scheda tecnica CGA9P1X7S3D103K250KA pdf	Scarica la scheda tecnica CGA9P1X7S3D103K250KA	Produttore TDK-Lambda Americas, Inc.	TDK-Lambda Americas, Inc. CGA9P1X7S3D103K250KA
TDK-Lambda CGA9P1X7S3D103K250KA	TDK-Lambda Americas Inc. CGA9P1X7S3D103K250KA		

Potresti essere anche interessato:

 CGA9P1X7S3A473K250KA Descrizione: CAP CER 0.047UF 1KV X7S 2220 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 514 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA9N4X7R2J224M230KE Descrizione: CAP CER 0.22UF 630V X7R 2220 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA9P1X7S3D103M250KA Descrizione: CAP CER 10000PF 2KV X7S 2220 Produttori: TDK-Lambda Americas, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 490 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 CGA9N4NP02E154J230KN Descrizione: CAP CER 0.15UF 250V NP0 2220 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA9N3X7S2A106K230KB Descrizione: CAP CER 10UF 100V X7S 2220 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA9N3X7S2A106M230KE Descrizione: CAP CER 10UF 100V X7S 2220 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 670 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 CGA9P3X7T2E225K250KE Descrizione: CAP CER 2.2UF 250V X7T 2220 Produttori: TDK-Lambda Americas, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 380 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA9P1X7T2J474K250KE Descrizione: CAP CER 0.47UF 630V X7T 2220 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA9P3X7S2A156M250KB Descrizione: CAP CER 15UF 100V X7S 2220 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 CGA9N3X7S2A106M230KB Descrizione: CAP CER 10UF 100V X7S 2220 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA9P1X7S3A473M250KA Descrizione: CAP CER 0.047UF 1KV X7S 2220 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 640 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA9P1X7T2J474M250KE Descrizione: CAP CER 0.47UF 630V X7T 2220 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 CGA9P2X7R1E226M250KA Descrizione: CAP CER 0.22UF 25V X7R 2220 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA9N3X7R2E684M230KA Descrizione: CAP CER 0.68UF 250V X7R 2220 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 911 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA9N4X7R2J224K230KA Descrizione: CAP CER 0.22UF 630V X7R 2220 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 CGA9P1X7T2J474M250KC Descrizione: CAP CER 0.47UF 630V X7T 2220 Produttori: TDK-Lambda Americas, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 382 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA9P3X7T2E225M250KA Descrizione: CAP CER 2.2UF 250V X7T 2220 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA9N4X7R2J224K230KE Descrizione: CAP CER 0.22UF 630V X7R 2220 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 25 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 CGA9N4X7R2J224M230KA Descrizione: CAP CER 0.22UF 630V X7R 2220 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA9N3X7S2A106K230KE Descrizione: CAP CER 10UF 100V X7S 2220 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA9N4C0G2E154J230KN Descrizione: CAP CER 0.15UF 250V C0G 2220 Produttori: TDK-Lambda Americas, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 CGA9P2X7R1H685K250KA Descrizione: CAP CER 6.8UF 50V X7R 2220 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA9P1X7S3D103K250KE Descrizione: CAP CER 10000PF 2KV X7S 2220 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA9N3X7R2E474M230KA Descrizione: CAP CER 0.47UF 250V X7R 2220 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 CGA9P3X7T2E225M250KE Descrizione: CAP CER 2.2UF 250V X7T 2220 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA9P1X7T2J474K250KC Descrizione: CAP CER 0.47UF 630V X7T 2220 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA9P1X7S3D103M250KE Descrizione: CAP CER 10000PF 2KV X7S 2220 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 863 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 CGA9P4X7T2W105K250KA Descrizione: CAP CER 1UF 450V X7T 2220 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA9P3X7T2E225K250KA Descrizione: CAP CER 2.2UF 250V X7T 2220 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CGA9N3X7R2E684K230KA Descrizione: CAP CER 0.68UF 250V X7R 2220 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 553 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: 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