



**CGJ4J2X7R1E224K125AA**

Hersteller Teilenummer:	CGJ4J2X7R1E224K125AA
Hersteller / Marke	TDK Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.22UF 25V X7R 0805
Datenblätter:	CGJ4J2X7R1E224K125AA(1).pdf CGJ4J2X7R1E224K125AA(2).pdf CGJ4J2X7R1E224K125AA(3).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, auf Lager.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

CGJ4J2X7R1E224K125AA 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie CGJ4J2X7R1E224K125AA Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, CGJ4J2X7R1E224K125AA kaufen TDK Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage CGJ4J2X7R1E224K125AA: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von CGJ4J2X7R1E224K125AA

Teilenummer	CGJ4J2X7R1E224K125AA	Hersteller / Marke	TDK Corporation
Serie	CGJ	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	0.22µF ±10% 25V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012 Metric)	Spannung - Nennwert	25V
Bewertungen	COTS	Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	-
Kapazität	0.22µF	Toleranz	±10%
Anwendungen	High Reliability	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	X7R	Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Leitungsstil	-	Fehlerrate	-
Andere Namen	445-8175-6	Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren
Beschreibung	CAP CER 0.22UF 25V X7R 0805	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In CGJ4J2X7R1E224K125AA enthaltene Keywords

TDK Corporation CGJ4J2X7R1E224K125AA	CGJ4J2X7R1E224K125AA-Teil	CGJ4J2X7R1E224K125AA Preis	CGJ4J2X7R1E224K125AA-Vertriebspartner
CGJ4J2X7R1E224K125AA Technisch	CGJ4J2X7R1E224K125AA-Bestand	CGJ4J2X7R1E224K125AA Inventar	CGJ4J2X7R1E224K125AA Lieferant
CGJ4J2X7R1E224K125AA Online-Bestellung	CGJ4J2X7R1E224K125AA Anfrage	CGJ4J2X7R1E224K125AA-Bild	CGJ4J2X7R1E224K125AA Bild
CGJ4J2X7R1E224K125AA pdf	CGJ4J2X7R1E224K125AA Datenblatt	CGJ4J2X7R1E224K125AA Datenblatt	CGJ4J2X7R1E224K125AA pdf-Datenblatt
Laden Sie das CGJ4J2X7R1E224K125AA-Datenblatt herunter	TDK Corporation Hersteller	TDK Corporation CGJ4J2X7R1E224K125AA	

Sie können auch interessiert sein:

 <b>CGJ4J2X7R1E474K125AA</b> Beschreibung: CAP CER 0.47UF 25V X7R 0805 Hersteller: TDK-Lambda Americas, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGJ4J2X7R1C104K125AA</b> Beschreibung: CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGJ4J2X7R1C474K125AA</b> Beschreibung: CAP CER 0.47UF 16V X7R 0805 Hersteller: TDK-Lambda Americas, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CGJ4J2X7R1C225K125AA</b> Beschreibung: CAP CER 2.2UF 16V X7R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGJ4J2X7R1H683K125AA</b> Beschreibung: CAP CER 0.068UF 50V X7R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGJ4J2X7R1C334K125AA</b> Beschreibung: CAP CER 0.33UF 16V X7R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 36 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CGJ4J2X7R1H104K125AA</b> Beschreibung: CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGJ4J2X7R1E473K125AA</b> Beschreibung: CAP CER 0.047UF 25V X7R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGJ4J2X7R1H334K125AA</b> Beschreibung: CAP CER 0.33UF 50V X7R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CGJ4J2X7R1E334K125AA</b> Beschreibung: CAP CER 0.33UF 25V X7R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGJ4J2X7R1C333K125AA</b> Beschreibung: CAP CER 0.033UF 16V X7R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGJ4J2X7R1H154K125AA</b> Beschreibung: CAP CER 0.15UF 50V X7R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CGJ4J2X7R1E333K125AA</b> Beschreibung: CAP CER 0.033UF 25V X7R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGJ4J2X7R1C473K125AA</b> Beschreibung: CAP CER 0.047UF 16V X7R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGJ4J2X7R1C105K125AA</b> Beschreibung: CAP CER 1UF 16V X7R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CGJ4J2X7R1E105K125AA</b> Beschreibung: CAP CER 1UF 25V X7R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 31 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGJ4J2X7R1E154K125AA</b> Beschreibung: CAP CER 0.15UF 25V X7R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGJ4J2X7R1C224K125AA</b> Beschreibung: CAP CER 0.22UF 16V X7R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CGJ4J2X7R1E684K125AA</b> Beschreibung: CAP CER 0.68UF 25V X7R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGJ4J2X7R2A153K125AA</b> Beschreibung: CAP CER 0.015UF 100V X7R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 954 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGJ4J2X7R1E104K125AA</b> Beschreibung: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CGJ4J2X7R1H333K125AA</b> Beschreibung: CAP CER 0.033UF 50V X7R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGJ4J2X7R1H224K125AA</b> Beschreibung: CAP CER 0.22UF 50V X7R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGJ4J2X7R1C154K125AA</b> Beschreibung: CAP CER 0.15UF 16V X7R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CGJ4J2X7R1C684K125AA</b> Beschreibung: CAP CER 0.68UF 16V X7R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGJ4J2X7R1E683K125AA</b> Beschreibung: CAP CER 0.068UF 25V X7R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGJ4J2X7R2A223K125AA</b> Beschreibung: CAP CER 0.022UF 100V X7R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CGJ4J2X7R1C155K125AA</b> Beschreibung: CAP CER 1.5UF 16V X7R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGJ4J2X7R1H473K125AA</b> Beschreibung: CAP CER 0.047UF 50V X7R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CGJ4J2X7R1C683K125AA</b> Beschreibung: CAP CER 0.068UF 16V X7R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>



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

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

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong