



CGA4J3X5R1E475M125AB

Hersteller Teilenummer:	CGA4J3X5R1E475M125AB
Hersteller / Marke	TDK Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP CER 4.7UF 25V X5R 0805
Datenblätter:	CGA4J3X5R1E475M125AB(1).pdf CGA4J3X5R1E475M125AB(2).pdf CGA4J3X5R1E475M125AB(3).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 320 St. Lager verfügbar.
Lieferr von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

CGA4J3X5R1E475M125AB 100% Neu Original 320 pcs auf Lager, Finden Sie CGA4J3X5R1E475M125AB Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, CGA4J3X5R1E475M125AB kaufen TDK Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage CGA4J3X5R1E475M125AB: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von CGA4J3X5R1E475M125AB

Teilenummer	CGA4J3X5R1E475M125AB	Hersteller / Marke	TDK Corporation
Serie	CGA	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)	Verpackung	Cut Tape (CT)
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	4.7µF ±20% 25V Ceramic Capacitor X5R 0805 (2012 Metric)	Spannung - Nennwert	25V
Bewertungen	AEC-Q200	Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	-
Kapazität	4.7µF	Toleranz	±20%
Anwendungen	Automotive	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	X5R	Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Leitungsstil	-	Fehlerrate	-
Andere Namen	445-12676-1	Bestandsmenge	320 pcs Stock
Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren	Beschreibung	CAP CER 4.7UF 25V X5R 0805
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In CGA4J3X5R1E475M125AB enthaltene Keywords

TDK Corporation CGA4J3X5R1E475M125AB	CGA4J3X5R1E475M125AB-Teil	CGA4J3X5R1E475M125AB Preis	CGA4J3X5R1E475M125AB-Vertriebspartner
CGA4J3X5R1E475M125AB Technisch	CGA4J3X5R1E475M125AB-Bestand	CGA4J3X5R1E475M125AB Inventar	CGA4J3X5R1E475M125AB Lieferant
CGA4J3X5R1E475M125AB Online-Bestellung	CGA4J3X5R1E475M125AB Anfrage	CGA4J3X5R1E475M125AB-Bild	CGA4J3X5R1E475M125AB Bild
CGA4J3X5R1E475M125AB pdf	CGA4J3X5R1E475M125AB Datenblatt	CGA4J3X5R1E475M125AB Datenblatt	CGA4J3X5R1E475M125AB pdf-Datenblatt
Laden Sie das CGA4J3X5R1E475M125AB-Datenblatt herunter	TDK Corporation Hersteller	TDK Corporation CGA4J3X5R1E475M125AB	

Sie können auch interessiert sein:

 CGA4J3X5R1E335M125AB Beschreibung: CAP CER 3.3UF 25V X5R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CGA4J3X5R1E225K125AB Beschreibung: CAP CER 2.2UF 25V X5R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CGA4J3X5R1E155M125AB Beschreibung: CAP CER 1.5UF 25V X5R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 CGA4J3X5R1H155K125AB Beschreibung: CAP CER 1.5UF 50V X5R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CGA4J3X5R1A685K125AB Beschreibung: CAP CER 6.8UF 10V X5R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CGA4J3X5R1H335M125AB Beschreibung: CAP CER 3.3UF 50V X5R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 CGA4J3X5R1H335K125AB Beschreibung: CAP CER 3.3UF 50V X5R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 11 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CGA4J3X5R1H105K125AB Beschreibung: CAP CER 1UF 50V X5R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CGA4J3X5R1E475K125AB Beschreibung: CAP CER 4.7UF 25V X5R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 CGA4J3X5R1H474K125AB Beschreibung: CAP CER 0.47UF 50V X5R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CGA4J3X5R1V105K125AB Beschreibung: CAP CER 1UF 35V X5R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CGA4J3X5R1H474M125AB Beschreibung: CAP CER 0.47UF 50V X5R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 CGA4J3X5R1H475K125AB Beschreibung: CAP CER 4.7UF 50V X5R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CGA4J3X5R1A685M125AB Beschreibung: CAP CER 6.8UF 10V X5R 0805 Hersteller: TDK-Lambda Americas, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CGA4J3X5R1E155K125AB Beschreibung: CAP CER 1.5UF 25V X5R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 CGA4J3X5R1H105M125AB Beschreibung: CAP CER 1UF 50V X5R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CGA4J3X5R1A106M125AB Beschreibung: CAP CER 10UF 10V X5R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 17 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CGA4J3X5R1E225M125AB Beschreibung: CAP CER 2.2UF 25V X5R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 CGA4J3X5R1H225K125AB Beschreibung: CAP CER 2.2UF 50V X5R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CGA4J3X5R1E335K125AB Beschreibung: CAP CER 3.3UF 25V X5R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CGA4J3X5R1C475K125AB Beschreibung: CAP CER 4.7UF 16V X5R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 CGA4J3X5R1A106K125AB Beschreibung: CAP CER 10UF 10V X5R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CGA4J3X5R1C475M125AB Beschreibung: CAP CER 4.7UF 16V X5R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CGA4J3X5R1C335K125AB Beschreibung: CAP CER 3.3UF 16V X5R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 CGA4J3X5R1H684M125AB Beschreibung: CAP CER 0.68UF 50V X5R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CGA4J3X5R1H155M125AB Beschreibung: CAP CER 1.5UF 50V X5R 0805 Hersteller: TDK-Lambda Americas, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CGA4J3X5R1H684K125AB Beschreibung: CAP CER 0.68UF 50V X5R 0805 Hersteller: TDK-Lambda Americas, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 CGA4J3X5R1C335M125AB Beschreibung: CAP CER 3.3UF 16V X5R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CGA4J3X5R1H225M125AB Beschreibung: CAP CER 2.2UF 50V X5R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 CGA4J3X5R1H475M125AB Beschreibung: CAP CER 4.7UF 50V X5R 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ



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, neue Territorien, Hongkong