



IC Components Limited

CGA5L3X8R1E155M160AB

Hersteller Teilenummer:	CGA5L3X8R1E155M160AB
Hersteller / Marke	TDK Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP CER 1.5UF 25V X8R 1206
Datenblätter:	CGA5L3X8R1E155M160AB(1).pdf CGA5L3X8R1E155M160AB(2).pdf CGA5L3X8R1E155M160AB(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

CGA5L3X8R1E155M160AB 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie CGA5L3X8R1E155M160AB Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, CGA5L3X8R1E155M160AB kaufen TDK Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage CGA5L3X8R1E155M160AB: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von CGA5L3X8R1E155M160AB

Teilenummer	CGA5L3X8R1E155M160AB	Hersteller / Marke	TDK Corporation
Serie	CGA	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
detaillierte Beschreibung	1.5µF ±20% 25V Ceramic Capacitor X8R 1206 (3216 Metric)	Spannung - Nennwert	25V
Bewertungen	AEC-Q200	Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	High Temperature
Kapazität	1.5µF	Toleranz	±20%
Anwendungen	Automotive	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	X8R	Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Leitungsstil	-	Fehlerrate	-
Andere Namen	445-12989-6	Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren
Beschreibung	CAP CER 1.5UF 25V X8R 1206	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In CGA5L3X8R1E155M160AB enthaltene Keywords

TDK Corporation CGA5L3X8R1E155M160AB	CGA5L3X8R1E155M160AB-Teil	CGA5L3X8R1E155M160AB Preis	CGA5L3X8R1E155M160AB-Vertriebspartner
CGA5L3X8R1E155M160AB Technisch	CGA5L3X8R1E155M160AB-Bestand	CGA5L3X8R1E155M160AB Inventar	CGA5L3X8R1E155M160AB Lieferant
CGA5L3X8R1E155M160AB Online-Bestellung	CGA5L3X8R1E155M160AB Anfrage	CGA5L3X8R1E155M160AB-Bild	CGA5L3X8R1E155M160AB Bild
CGA5L3X8R1E155M160AB pdf	CGA5L3X8R1E155M160AB Datenblatt	CGA5L3X8R1E155M160AB Datenblatt	CGA5L3X8R1E155M160AB pdf-Datenblatt
Laden Sie das CGA5L3X8R1E155M160AB-Datenblatt herunter	TDK Corporation Hersteller	TDK Corporation CGA5L3X8R1E155M160AB	

Sie können auch interessiert sein:

<p>CGA5L3X8R1C475M160AE Beschreibung: CAP CER 4.7UF 16V X8R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CGA5L3X8R1E225K160AB Beschreibung: CAP CER 2.2UF 25V X8R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CGA5L3X8R1C335M160AD Beschreibung: CAP CER 3.3UF 16V X8R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CGA5L3X8R1C335K160AD Beschreibung: CAP CER 3.3UF 16V X8R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CGA5L3X8R1E155K160AD Beschreibung: CAP CER 1.5UF 25V X8R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CGA5L3X8R1H105K160AD Beschreibung: CAP CER 1UF 50V X8R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CGA5L3X8R1E225K160AE Beschreibung: CAP CER 2.2UF 25V X8R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CGA5L3X8R1C475M160AB Beschreibung: CAP CER 4.7UF 16V X8R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CGA5L3X8R1C475M160AD Beschreibung: CAP CER 4.7UF 16V X8R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CGA5L3X8R1H105M160AD Beschreibung: CAP CER 1UF 50V X8R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CGA5L3X8R1E225M160AD Beschreibung: CAP CER 2.2UF 25V X8R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CGA5L3X8R1C335M160AE Beschreibung: CAP CER 3.3UF 16V X8R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CGA5L3X8R1E155M160AE Beschreibung: CAP CER 1.5UF 25V X8R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CGA5L3X8R1H105K160AE Beschreibung: CAP CER 1UF 50V X8R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 343 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CGA5L3X8R1H105M160AB Beschreibung: CAP CER 1UF 50V X8R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CGA5L3X8R1C475K160AE Beschreibung: CAP CER 4.7UF 16V X8R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 640 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CGA5L3X8R1E225M160AB Beschreibung: CAP CER 2.2UF 25V X8R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CGA5L3X8R1C475K160AB Beschreibung: CAP CER 4.7UF 16V X8R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CGA5L3X8R1E225M160AE Beschreibung: CAP CER 2.2UF 25V X8R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CGA5L3X8R1C335K160AE Beschreibung: CAP CER 3.3UF 16V X8R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CGA5L3X8R1H105K160AB Beschreibung: CAP CER 1UF 50V X8R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CGA5L3X8R1E155M160AD Beschreibung: CAP CER 1.5UF 25V X8R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CGA5L3X8R1E225K160AD Beschreibung: CAP CER 2.2UF 25V X8R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CGA5L3X8R1E155K160AB Beschreibung: CAP CER 1.5UF 25V X8R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 321 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CGA5L3X8R1C475K160AD Beschreibung: CAP CER 4.7UF 16V X8R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 11 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CGA5L3X8R1C335K160AB Beschreibung: CAP CER 3.3UF 16V X8R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CGA5L3X8R1C335M160AB Beschreibung: CAP CER 3.3UF 16V X8R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CGA5L3X8R1H684K160AB Beschreibung: CAP CER 0.68UF 50V X8R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CGA5L3X8R1E155K160AE Beschreibung: CAP CER 1.5UF 25V X8R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CGA5L3X8R1H105M160AE Beschreibung: CAP CER 1UF 50V X8R 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



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 Shui Wai, neue Territorien, Hongkong