



C3216C0G2E223K160AA

Hersteller Teilenummer:	C3216C0G2E223K160AA
Hersteller / Marke	TDK Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.022UF 250V C0G 1206
Datenblätter:	C3216C0G2E223K160AA(1).pdf C3216C0G2E223K160AA(2).pdf C3216C0G2E223K160AA(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

C3216C0G2E223K160AA 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie C3216C0G2E223K160AA Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, C3216C0G2E223K160AA kaufen TDK Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage C3216C0G2E223K160AA: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von C3216C0G2E223K160AA

Teilenummer	C3216C0G2E223K160AA	Hersteller / Marke	TDK Corporation
Serie	C	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	0.022µF ±10% 250V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206 (3216 Metric)	Spannung - Nennwert	250V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	-
Kapazität	0.022µF	Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0	Dicke (max)	0.075" (1.90mm)
Leitungsstil	-	Fehlerrate	-
Andere Namen	445-15422-6	Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 250V C0G 1206	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In C3216C0G2E223K160AA enthaltene Keywords

TDK Corporation C3216C0G2E223K160AA	C3216C0G2E223K160AA-Teil	C3216C0G2E223K160AA Preis	C3216C0G2E223K160AA-Vertriebspartner
C3216C0G2E223K160AA Technisch	C3216C0G2E223K160AA-Bestand	C3216C0G2E223K160AA Inventar	C3216C0G2E223K160AA Lieferant
C3216C0G2E223K160AA Online-Bestellung	C3216C0G2E223K160AA Anfrage	C3216C0G2E223K160AA-Bild	C3216C0G2E223K160AA Bild
C3216C0G2E223K160AA pdf	C3216C0G2E223K160AA Datenblatt	C3216C0G2E223K160AA Datenblatt	C3216C0G2E223K160AA pdf-Datenblatt
Laden Sie das C3216C0G2E223K160AA-Datenblatt herunter	TDK Corporation Hersteller	TDK Corporation C3216C0G2E223K160AA	

Sie können auch interessiert sein:

 C3216C0G2E332K085AA Beschreibung: CAP CER 3300PF 250V C0G 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C3216C0G2E472J115AA Beschreibung: CAP CER 4700PF 250V C0G 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C3216C0G2E392K115AA Beschreibung: CAP CER 3900PF 250V C0G 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 C3216C0G2A562J085AA Beschreibung: CAP CER 5600PF 100V C0G 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C3216C0G2J101K060AA Beschreibung: CAP CER 100PF 630V C0G 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C3216C0G2J102J085AA Beschreibung: CAP CER 1000PF 630V C0G 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 C3216C0G2A683K160AC Beschreibung: CAP CER 0.068UF 100V NP0 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C3216C0G2E472K115AA Beschreibung: CAP CER 4700PF 250V C0G 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 244 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C3216C0G2A473J115AC Beschreibung: CAP CER 0.047UF 100V C0G 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 C3216C0G2E153J160AA Beschreibung: CAP CER 0.015UF 250V C0G 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C3216C0G2A562K085AA Beschreibung: CAP CER 5600PF 100V C0G 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C3216C0G2E682J160AA Beschreibung: CAP CER 6800PF 250V C0G 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 C3216C0G2E392J115AA Beschreibung: CAP CER 3900PF 250V C0G 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C3216C0G2J101J060AA Beschreibung: CAP CER 100PF 630V C0G 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C3216C0G2A473K115AC Beschreibung: CAP CER 0.047UF 100V NP0 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 C3216C0G2A682K115AA Beschreibung: CAP CER 6800PF 100V C0G 1206 Hersteller: TDK-Lambda Americas, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C3216C0G2E103J115AA Beschreibung: CAP CER 10000PF 250V C0G 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C3216C0G2E562J115AA Beschreibung: CAP CER 5600PF 250V C0G 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 C3216C0G2E562K115AA Beschreibung: CAP CER 5600PF 250V C0G 1206 Hersteller: TDK-Lambda Americas, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C3216C0G2A822J115AA Beschreibung: CAP CER 8200PF 100V C0G 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C3216C0G2A683J160AC Beschreibung: CAP CER 0.068UF 100V C0G 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 C3216C0G2E332J085AA Beschreibung: CAP CER 3300PF 250V C0G 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C3216C0G2E682K160AA Beschreibung: CAP CER 6800PF 250V C0G 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C3216C0G2E822K160AA Beschreibung: CAP CER 8200PF 250V C0G 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 C3216C0G2A822K115AA Beschreibung: CAP CER 8200PF 100V C0G 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C3216C0G2A682J115AA Beschreibung: CAP CER 6800PF 100V C0G 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C3216C0G2E223J160AA Beschreibung: CAP CER 0.022UF 250V C0G 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 C3216C0G2E822J160AA Beschreibung: CAP CER 8200PF 250V C0G 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C3216C0G2E153K160AA Beschreibung: CAP CER 0.015UF 250V C0G 1206 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 C3216C0G2E103K115AA Beschreibung: CAP CER 10000PF 250V C0G 1206 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
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

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