



C1608C0G1H471F080AA

Hersteller Teilenummer:	C1608C0G1H471F080AA
Hersteller / Marke	TDK Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP CER 470PF 50V C0G 0603
Datenblätter:	C1608C0G1H471F080AA(1).pdf C1608C0G1H471F080AA(2).pdf C1608C0G1H471F080AA(3).pdf C1608C0G1H471F080AA(4).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

C1608C0G1H471F080AA 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie C1608C0G1H471F080AA Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, C1608C0G1H471F080AA kaufen TDK Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage C1608C0G1H471F080AA: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von C1608C0G1H471F080AA

Teilenummer	C1608C0G1H471F080AA	Hersteller / Marke	TDK Corporation
Serie	C	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	470pF ±1% 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0603 (1608 Metric)	Spannung - Nennwert	50V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	Low ESL
Kapazität	470pF	Toleranz	±1%
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0	Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-	Fehlerrate	-
Andere Namen	445-5370-2 C1608C0G1H471F C1608C0G1H471FT000N	Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren
Beschreibung	CAP CER 470PF 50V C0G 0603	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In C1608C0G1H471F080AA enthaltene Keywords

TDK Corporation C1608C0G1H471F080AA	C1608C0G1H471F080AA-Teil	C1608C0G1H471F080AA Preis	C1608C0G1H471F080AA-Vertriebspartner
C1608C0G1H471F080AA Technisch	C1608C0G1H471F080AA-Bestand	C1608C0G1H471F080AA Inventar	C1608C0G1H471F080AA Lieferant
C1608C0G1H471F080AA Online-Bestellung	C1608C0G1H471F080AA Anfrage	C1608C0G1H471F080AA-Bild	C1608C0G1H471F080AA Bild
C1608C0G1H471F080AA pdf	C1608C0G1H471F080AA Datenblatt	C1608C0G1H471F080AA Datenblatt	C1608C0G1H471F080AA pdf-Datenblatt
Laden Sie das C1608C0G1H471F080AA-Datenblatt herunter	TDK Corporation Hersteller	TDK Corporation C1608C0G1H471F080AA	

Sie können auch interessiert sein:

 C1608C0G1H392J080AA Beschreibung: CAP CER 3900PF 50V C0G 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 C1608C0G1H391K080AA Beschreibung: CAP CER 390PF 50V C0G 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 C1608C0G1H44R7B Beschreibung: CAP CER 4.7PF 50V C0G 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 C1608C0G1H471J080AA Beschreibung: CAP CER 470PF 50V C0G 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 C1608C0G1H3R9C Beschreibung: CAP CER 3.9PF 50V C0G 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 C1608C0G1H3R3B Beschreibung: CAP CER 3.3PF 50V C0G 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 C1608C0G1H3R3C Beschreibung: CAP CER 3.3PF 50V C0G 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 C1608C0G1H470F080AA Beschreibung: CAP CER 470PF 50V C0G 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 C1608C0G1H472J080AA Beschreibung: CAP CER 4700PF 50V C0G 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 C1608C0G1H560J/10 Beschreibung: CAP CER 56PF 50V C0G 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 C1608C0G1H471G080AA Beschreibung: CAP CER 470PF 50V C0G 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 C1608C0G1H561J080AA Beschreibung: CAP CER 560PF 50V C0G 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 C1608C0G1H471K080AA Beschreibung: CAP CER 470PF 50V C0G 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 210 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 C1608C0G1H470J/10 Beschreibung: CAP CER 47PF 50V C0G 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 C1608C0G1H470J080AA Beschreibung: CAP CER 47PF 50V C0G 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 C1608C0G1H392K080AA Beschreibung: CAP CER 3900PF 50V C0G 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 C1608C0G1H431J Beschreibung: CAP CER 430PF 50V C0G 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 C1608C0G1H470G080AA Beschreibung: CAP CER 47PF 50V C0G 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 87 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 C1608C0G1H391J080AA Beschreibung: CAP CER 390PF 50V C0G 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 50 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 C1608C0G1H470J Beschreibung: C1608C0G1H470J TDK SMD Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 C1608C0G1H561J/10 Beschreibung: CAP CER 560PF 50V C0G 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 C1608C0G1H471J Beschreibung: C1608C0G1H471J TDK SMD Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 C1608C0G1H471J/10 Beschreibung: CAP CER 470PF 50V C0G 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 C1608C0G1H510J Beschreibung: CAP CER 51PF 50V C0G 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 C1608C0G1H430J Beschreibung: CAP CER 43PF 50V C0G 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 C1608C0G1H560J080AA Beschreibung: CAP CER 56PF 50V C0G 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 C1608C0G1H3R9B Beschreibung: CAP CER 3.9PF 50V C0G 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 C1608C0G1H511J Beschreibung: CAP CER 510PF 50V C0G 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 C1608C0G1H472K080AA Beschreibung: CAP CER 4700PF 50V C0G 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 C1608C0G1H4R7C Beschreibung: CAP CER 4.7PF 50V C0G 0603 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