



**C0402C0G1C560G**

Hersteller Teilenummer:	C0402C0G1C560G
Hersteller / Marke	TDK Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP CER 56PF 16V C0G 01005
Datenblätter:	C0402C0G1C560G(1).pdf C0402C0G1C560G(2).pdf C0402C0G1C560G(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**

C0402C0G1C560G 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie C0402C0G1C560G Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, C0402C0G1C560G kaufen TDK Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage C0402C0G1C560G: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von C0402C0G1C560G

Teilenummer	C0402C0G1C560G	Hersteller / Marke	TDK Corporation
Serie	C	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	01005 (0402 Metric)	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	56pF ±2% 16V Ceramic Capacitor C0G, NP0 01005 (0402 Metric)	Spannung - Nennwert	16V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.016" L x 0.008" W (0.40mm x 0.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	-
Kapazität	56pF	Toleranz	±2%
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0	Dicke (max)	0.009" (0.22mm)
Leitungsstil	-	Fehlerrate	-
Andere Namen	445-7188-6	Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren
Beschreibung	CAP CER 56PF 16V C0G 01005	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In C0402C0G1C560G enthaltene Keywords

TDK Corporation C0402C0G1C560G	C0402C0G1C560G-Teil	C0402C0G1C560G Preis	C0402C0G1C560G-Vertriebspartner
C0402C0G1C560G Technisch	C0402C0G1C560G-Bestand	C0402C0G1C560G Inventar	C0402C0G1C560G Lieferant
C0402C0G1C560G Online-Bestellung	C0402C0G1C560G Anfrage	C0402C0G1C560G-Bild	C0402C0G1C560G Bild
C0402C0G1C560G pdf	C0402C0G1C560G Datenblatt	C0402C0G1C560G Datenblatt	C0402C0G1C560G pdf-Datenblatt
Laden Sie das C0402C0G1C560G-Datenblatt herunter	TDK Corporation Hersteller	TDK Corporation C0402C0G1C560G	

Sie können auch interessiert sein:

 <b>C0402C0G1C680J020BC</b> Beschreibung: CAP CER 68PF 16V C0G 01005 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C0402C0G1C5R6B</b> Beschreibung: CAP CER 5.6PF 16V C0G 01005 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 154 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C0402C0G1C510G</b> Beschreibung: CAP CER 51PF 16V C0G 01005 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>C0402C0G1C620G</b> Beschreibung: CAP CER 62PF 16V C0G 01005 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C0402C0G1C510J</b> Beschreibung: CAP CER 51PF 16V C0G 01005 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C0402C0G1C4R7C020BC</b> Beschreibung: CAP CER 4.7PF 16V C0G 01005 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>C0402C0G1C3R6C</b> Beschreibung: CAP CER 3.6PF 16V C0G 01005 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C0402C0G1C560K020BC</b> Beschreibung: CAP CER 56PF 16V C0G 01005 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C0402C0G1C430J</b> Beschreibung: CAP CER 43PF 16V C0G 01005 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>C0402C0G1C6R2C</b> Beschreibung: CAP CER 6.2PF 16V C0G 01005 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C0402C0G1C3R6B</b> Beschreibung: CAP CER 3.6PF 16V C0G 01005 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C0402C0G1C5R6D</b> Beschreibung: CAP CER 5.6PF 16V C0G 01005 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>C0402C0G1C4R3B</b> Beschreibung: CAP CER 4.3PF 16V C0G 01005 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C0402C0G1C3R9C</b> Beschreibung: CAP CER 3.9PF 16V C0G 01005 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C0402C0G1C430G</b> Beschreibung: CAP CER 43PF 16V C0G 01005 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>C0402C0G1C620J</b> Beschreibung: CAP CER 62PF 16V C0G 01005 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C0402C0G1C470K020BC</b> Beschreibung: CAP CER 47PF 16V C0G 01005 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C0402C0G1C3R9B</b> Beschreibung: CAP CER 3.9PF 16V C0G 01005 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>C0402C0G1C470J020BC</b> Beschreibung: CAP CER 47PF 16V C0G 01005 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C0402C0G1C560J020BC</b> Beschreibung: CAP CER 56PF 16V C0G 01005 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C0402C0G1C5R1D</b> Beschreibung: CAP CER 5.1PF 16V C0G 01005 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>C0402C0G1C5R1C</b> Beschreibung: CAP CER 5.1PF 16V C0G 01005 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C0402C0G1C5R6C</b> Beschreibung: CAP CER 5.6PF 16V C0G 01005 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 38 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C0402C0G1C680K020BC</b> Beschreibung: CAP CER 68PF 16V C0G 01005 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>C0402C0G1C680G</b> Beschreibung: CAP CER 68PF 16V C0G 01005 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C0402C0G1C6R2B</b> Beschreibung: CAP CER 6.2PF 16V C0G 01005 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C0402C0G1C4R7B</b> Beschreibung: CAP CER 4.7PF 16V C0G 01005 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>C0402C0G1C470G</b> Beschreibung: CAP CER 47PF 16V C0G 01005 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C0402C0G1C4R3C</b> Beschreibung: CAP CER 4.3PF 16V C0G 01005 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C0402C0G1C5R1B</b> Beschreibung: CAP CER 5.1PF 16V C0G 01005 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](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