



**C1005CH1H681K050BA**

**Hersteller Teilenummer:** C1005CH1H681K050BA  
**Hersteller / Marke:** TDK Corporation  
**Teil der Beschreibung:** CAP CER 680PF 50V CH 0402  
**Datenblätter:** C1005CH1H681K050BA(1).pdf  
 C1005CH1H681K050BA(2).pdf  
 C1005CH1H681K050BA(3).pdf  
 C1005CH1H681K050BA(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**

C1005CH1H681K050BA 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie C1005CH1H681K050BA Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, C1005CH1H681K050BA kaufen TDK Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage C1005CH1H681K050BA: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von C1005CH1H681K050BA

Teilenummer	C1005CH1H681K050BA	Hersteller / Marke	TDK Corporation
Serie	C	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	680pF ±10% 50V Ceramic Capacitor CH 0402 (1005 Metric)	Spannung - Nennwert	50V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	Low ESL
Kapazität	680pF	Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	CH	Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Leitungsstil	-	Fehlerrate	-
Andere Namen	445-10862-2 C1005CH1H681KT000F	Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren
Beschreibung	CAP CER 680PF 50V CH 0402	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In C1005CH1H681K050BA enthaltene Keywords

TDK Corporation C1005CH1H681K050BA	C1005CH1H681K050BA-Teil	C1005CH1H681K050BA Preis	C1005CH1H681K050BA-Vertriebspartner
C1005CH1H681K050BA Technisch	C1005CH1H681K050BA-Bestand	C1005CH1H681K050BA Inventar	C1005CH1H681K050BA Lieferant
C1005CH1H681K050BA Online-Bestellung	C1005CH1H681K050BA Anfrage	C1005CH1H681K050BA-Bild	C1005CH1H681K050BA Bild
C1005CH1H681K050BA pdf	C1005CH1H681K050BA Datenblatt	C1005CH1H681K050BA Datenblatt	C1005CH1H681K050BA pdf-Datenblatt
Laden Sie das C1005CH1H681K050BA-Datenblatt herunter	TDK Corporation Hersteller	TDK Corporation C1005CH1H681K050BA	

Sie können auch interessiert sein:

 <b>C1005CH2A101J050BA</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 100PF 100V CH 0402 <b>Hersteller:</b> TDK Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C1005CH2A151K050BA</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 150PF 100V CH 0402 <b>Hersteller:</b> TDK Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C1005CH1H681J050BA</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 680PF 50V CH 0402 <b>Hersteller:</b> TDK-Lambda Americas, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>C1005CH2A102K050BC</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 100V CH 0402 <b>Hersteller:</b> TDK Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C1005CH1HR75C050BA</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 0.75PF 50V CH 0402 <b>Hersteller:</b> TDK Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C1005CH2A102J050BC</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 100V CH 0402 <b>Hersteller:</b> TDK Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>C1005CH2A181J050BA</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 180PF 100V CH 0402 <b>Hersteller:</b> TDK-Lambda Americas, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C1005CH2A121K050BA</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 120PF 100V CH 0402 <b>Hersteller:</b> TDK Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C1005CH1H271K050BA</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 270PF 50V CH 0402 <b>Hersteller:</b> TDK Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>C1005CH1H560J050BA</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 56PF 50V CH 0402 <b>Hersteller:</b> TDK Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C1005CH1H390J050BA</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 39PF 50V CH 0402 <b>Hersteller:</b> TDK Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C1005CH1H821K050BA</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 820PF 50V CH 0402 <b>Hersteller:</b> TDK Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>C1005CH1H821J050BA</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 820PF 50V CH 0402 <b>Hersteller:</b> TDK Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C1005CH1H470J050BA</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 47PF 50V CH 0402 <b>Hersteller:</b> TDK-Lambda Americas, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C1005CH1HR75B050BA</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 0.75PF 50V CH 0402 <b>Hersteller:</b> TDK Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>C1005CH1H391K050BA</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 390PF 50V CH 0402 <b>Hersteller:</b> TDK Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C1005CH1H331J050BA</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 330PF 50V CH 0402 <b>Hersteller:</b> TDK Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C1005CH1H820J050BA</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 820PF 50V CH 0402 <b>Hersteller:</b> TDK Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>C1005CH1H330J050BA</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 33PF 50V CH 0402 <b>Hersteller:</b> TDK Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C1005CH1H471J050BA</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 470PF 50V CH 0402 <b>Hersteller:</b> TDK Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C1005CH1H331K050BA</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 330PF 50V CH 0402 <b>Hersteller:</b> TDK Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>C1005CH1H680J050BA</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 680PF 50V CH 0402 <b>Hersteller:</b> TDK Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C1005CH1H561J050BA</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 560PF 50V CH 0402 <b>Hersteller:</b> TDK Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C1005CH2A181K050BA</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 180PF 100V CH 0402 <b>Hersteller:</b> TDK-Lambda Americas, Inc. <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>C1005CH2A121J050BA</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 120PF 100V CH 0402 <b>Hersteller:</b> TDK Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C1005CH1H391J050BA</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 390PF 50V CH 0402 <b>Hersteller:</b> TDK Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C1005CH1H561K050BA</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 560PF 50V CH 0402 <b>Hersteller:</b> TDK Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>C1005CH2A101K050BA</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 100PF 100V CH 0402 <b>Hersteller:</b> TDK Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C1005CH1H471K050BA</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 470PF 50V CH 0402 <b>Hersteller:</b> TDK Corporation <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>C1005CH2A151J050BA</b> <b>Beschreibung:</b> CAP CER 150PF 100V CH 0402 <b>Hersteller:</b> TDK Corporation <b>Auf Lager:</b> 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