











	<h2 style="color: #E67E22;">C0402C0G1C0R7W</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C0402C0G1C0R7W
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.7PF 16V C0G 01005
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.C0402C0G1C0R7W.pdf</a>	
	 <a href="#">2.C0402C0G1C0R7W.pdf</a>	
	 <a href="#">3.C0402C0G1C0R7W.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2792 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	C0402C0G1C0R7W
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.7PF 16V C0G 01005
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2792 pcs Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±0.05pF
Dicke (max)	0.009" (0.22mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.016" L x 0.008" W (0.40mm x 0.20mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	01005 (0402 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.7pF
Anwendungen	General Purpose

C0402C0G1C0R7W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C0G1C0R7W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C0G1C0R7W TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0402C0G1C0R7W E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>C0402C0G1C0R6W</b> TDK Corporation CAP CER 0.6PF 16V C0G 01005	 <b>C0402C0G1C0R7B</b> TDK Corporation CAP CER 0.7PF 16V C0G 01005	 <b>C0402C0G1C0R5C020BC</b> TDK Corporation CAP CER 0.5PF 16V C0G 01005	 <b>C0402C0G1C0R5W</b> TDK Corporation CAP CER 0.5PF 16V C0G 01005
 <b>C0402C0G1C0R9B</b> TDK Corporation CAP CER 0.9PF 16V C0G 01005	 <b>C0402C0G1C0R6B</b> TDK Corporation CAP CER 0.6PF 16V C0G 01005	 <b>C0402C0G1C100D020BC</b> TDK Corporation CAP CER 10PF 16V C0G 01005	 <b>C0402C0G1C0R8B</b> TDK Corporation CAP CER 0.8PF 16V C0G 01005

### C0402C0G1C0R7W Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

C0402C0G1C0R7W TDK Corporation	C0402C0G1C0R7W Datenblatt	C0402C0G1C0R7W-Datenblätter	C0402C0G1C0R7W PDF	TDK Corporation C0402C0G1C0R7W
C0402C0G1C0R7W Electronic	C0402C0G1C0R7W-Komponenten	C0402C0G1C0R7W-Verteiler	C0402C0G1C0R7W-Bild	C0402C0G1C0R7W-Teil
C0402C0G1C0R7W Preis	C0402C0G1C0R7W Hersteller	C0402C0G1C0R7W Bild	C0402C0G1C0R7W Aktie	C0402C0G1C0R7W Inventar
C0402C0G1C0R7W Neu	C0402C0G1C0R7W Original	C0402C0G1C0R7W garantiert	C0402C0G1C0R7W RFQ	C0402C0G1C0R7W Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited