












	<h2 style="color: #E67E22;">C0402C0G1C820J020BC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C0402C0G1C820J020BC
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 82PF 16V C0G 01005
Datenblätter:	 1.C0402C0G1C820J020BC.pdf	
	 2.C0402C0G1C820J020BC.pdf	
	 3.C0402C0G1C820J020BC.pdf	
	 4.C0402C0G1C820J020BC.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2625 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	C0402C0G1C820J020BC
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 82PF 16V C0G 01005
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2625 pcs Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.009" (0.22mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NPO
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	Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	82pF
Anwendungen	General Purpose

C0402C0G1C820J020BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C0G1C820J020BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C0G1C820J020BC 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 C0402C0G1C820J020BC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C0402C0G1C7R5D TDK Corporation CAP CER 7.5PF 16V C0G 01005	 C0402C0G1C8R2B TDK Corporation CAP CER 8.2PF 16V C0G 01005	 C0402C0G1C8R2D TDK Corporation CAP CER 8.2PF 16V C0G 01005	 C0402C0G1C910G TDK Corporation CAP CER 91PF 16V C0G 01005
 C0402C0G1C7R5B TDK Corporation CAP CER 7.5PF 16V C0G 01005	 C0402C0G1C820G TDK Corporation CAP CER 82PF 16V C0G 01005	 C0402C0G1C750J TDK Corporation CAP CER 75PF 16V C0G 01005	 C0402C0G1C7R5C TDK Corporation CAP CER 7.5PF 16V C0G 01005

C0402C0G1C820J020BC Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort C0402C0G1C820J020BC TDK Corporation	C0402C0G1C820J020BC Datenblatt	C0402C0G1C820J020BC-Datenblätter	C0402C0G1C820J020BC PDF	TDK Corporation C0402C0G1C820J020BC
C0402C0G1C820J020BC Electronic	C0402C0G1C820J020BC-Komponenten	C0402C0G1C820J020BC-Verteiler	C0402C0G1C820J020BC-Bild	C0402C0G1C820J020BC-Teil
C0402C0G1C820J020BC Preis	C0402C0G1C820J020BC Hersteller	C0402C0G1C820J020BC Bild	C0402C0G1C820J020BC Aktie	C0402C0G1C820J020BC Inventar
C0402C0G1C820J020BC Neu	C0402C0G1C820J020BC Original	C0402C0G1C820J020BC garantiert	C0402C0G1C820J020BC RFQ	C0402C0G1C820J020BC Online bestellen