








	<p><b>C0603C0G1E6R2C030BG</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C0603C0G1E6R2C030BG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 6.2PF 25V C0G 0201</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.C0603C0G1E6R2C030BG.pdf</a> <a href="#">2.C0603C0G1E6R2C030BG.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2572 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	C0603C0G1E6R2C030BG
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 6.2PF 25V C0G 0201
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2572 pcs Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Fehlerrate	-
Kapazität	6.2pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

C0603C0G1E6R2C030BG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C0G1E6R2C030BG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C0G1E6R2C030BG 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 C0603C0G1E6R2C030BG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603C0G1E6R2C</b> TDK Corporation CAP CER 6.2PF 25V C0G 0201</p>	 <p><b>C0603C0G1E6R8B</b> TDK Corporation CAP CER 6.8PF 25V C0G 0201</p>	 <p><b>C0603C0G1E6R2B030BG</b> TDK Corporation CAP CER 6.2PF 25V C0G 0201</p>	 <p><b>C0603C0G1E6R2D</b> TDK Corporation CAP CER 6.2PF 25V C0G 0201</p>
 <p><b>C0603C0G1E680K030BA</b> TDK Corporation CAP CER 68PF 25V C0G 0201</p>	 <p><b>C0603C0G1E680J030BA</b> TDK Corporation CAP CER 68PF 25V C0G 0201</p>	 <p><b>C0603C0G1E6R8C</b> TDK Corporation CAP CER 6.8PF 25V C0G 0201</p>	 <p><b>C0603C0G1E6R2B</b> TDK Corporation CAP CER 6.2PF 25V C0G 0201</p>

**C0603C0G1E6R2C030BG** Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	C0603C0G1E6R2C030BG TDK Corporation	C0603C0G1E6R2C030BG Datenblatt	C0603C0G1E6R2C030BG-Datenblätter	C0603C0G1E6R2C030BG PDF	TDK Corporation
C0603C0G1E6R2C030BG Electronic	C0603C0G1E6R2C030BG-Komponenten	C0603C0G1E6R2C030BG-Verteiler	C0603C0G1E6R2C030BG Preis	C0603C0G1E6R2C030BG Hersteller	C0603C0G1E6R2C030BG Teil
C0603C0G1E6R2C030BG Aktie	C0603C0G1E6R2C030BG Inventar	C0603C0G1E6R2C030BG Neu	C0603C0G1E6R2C030BG Original	C0603C0G1E6R2C030BG garantiert	
C0603C0G1E6R2C030BG RFQ	C0603C0G1E6R2C030BG Online bestellen				