






	<p><b>C0603C0G1E560J030BA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C0603C0G1E560J030BA</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 56PF 25V C0G 0201</p>
<p><b>Datenblätter:</b></p>	<p> <a href="#">1.C0603C0G1E560J030BA.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">2.C0603C0G1E560J030BA.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">3.C0603C0G1E560J030BA.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">4.C0603C0G1E560J030BA.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2792 pcs Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung 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	C0603C0G1E560J030BA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 56PF 25V C0G 0201
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2792 pcs Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NPO
Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	56pF
Anwendungen	General Purpose

C0603C0G1E560J030BA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C0G1E560J030BA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C0G1E560J030BA 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 C0603C0G1E560J030BA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603C0G1E560G</b> TDK Corporation CAP CER 56PF 25V C0G 0201</p>	 <p><b>C0603C0G1E560K030BA</b> TDK Corporation CAP CER 56PF 25V C0G 0201</p>	 <p><b>C0603C0G1E5R1B</b> TDK Corporation CAP CER 5.1PF 25V C0G 0201</p>	 <p><b>C0603C0G1E4R9B030BG</b> TDK Corporation CAP CER 4.9PF 25V C0G 0201</p>
 <p><b>C0603C0G1E4R9C030BG</b> TDK Corporation CAP CER 4.9PF 25V C0G 0201</p>	 <p><b>C0603C0G1E5R1C030BG</b> TDK Corporation CAP CER 5.1PF 25V C0G 0201</p>	 <p><b>C0603C0G1E510G</b> TDK Corporation CAP CER 51PF 25V C0G 0201</p>	 <p><b>C0603C0G1E5R1C</b> TDK Corporation CAP CER 5.1PF 25V C0G 0201</p>

**C0603C0G1E560J030BA** Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	C0603C0G1E560J030BA TDK Corporation	C0603C0G1E560J030BA Datenblatt	C0603C0G1E560J030BA-Datenblätter	C0603C0G1E560J030BA PDF	TDK Corporation
C0603C0G1E560J030BA Electronic	C0603C0G1E560J030BA-Komponenten	C0603C0G1E560J030BA-Verteiler	C0603C0G1E560J030BA-Bild	C0603C0G1E560J030BA-Teil	C0603C0G1E560J030BA
C0603C0G1E560J030BA Preis	C0603C0G1E560J030BA Hersteller	C0603C0G1E560J030BA Bild	C0603C0G1E560J030BA Aktie	C0603C0G1E560J030BA Inventar	C0603C0G1E560J030BA
C0603C0G1E560J030BA Neu	C0603C0G1E560J030BA Original	C0603C0G1E560J030BA garantiert	C0603C0G1E560J030BA RFQ	C0603C0G1E560J030BA Online bestellen	C0603C0G1E560J030BA