












	<p>C0603C0G1E390J030BA</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0603C0G1E390J030BA</p>
	<p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 39PF 25V C0G 0201</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.C0603C0G1E390J030BA.pdf</p>
	<p> 2.C0603C0G1E390J030BA.pdf</p>
	<p> 3.C0603C0G1E390J030BA.pdf</p>
	<p> 4.C0603C0G1E390J030BA.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, 2752 pcs Stock Available.</p>
<p>Lieferung von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	C0603C0G1E390J030BA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 39PF 25V C0G 0201
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2752 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	39pF
Anwendungen	General Purpose

C0603C0G1E390J030BA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C0G1E390J030BA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C0G1E390J030BA 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 C0603C0G1E390J030BA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0603C0G1E360J TDK Corporation CAP CER 36PF 25V C0G 0201</p>	 <p>C0603C0G1E330J030BA TDK Corporation CAP CER 33PF 25V C0G 0201</p>	 <p>C0603C0G1E3R2B030BG TDK Corporation CAP CER 3.2PF 25V C0G 0201</p>	 <p>C0603C0G1E360G TDK Corporation CAP CER 36PF 25V C0G 0201</p>
 <p>C0603C0G1E3R1C030BG TDK Corporation CAP CER 3.1PF 25V C0G 0201</p>	 <p>C0603C0G1E3R2C030BG TDK Corporation CAP CER 3.2PF 25V C0G 0201</p>	 <p>C0603C0G1E390K030BA TDK Corporation CAP CER 39PF 25V C0G 0201</p>	 <p>C0603C0G1E330K030BA TDK Corporation CAP CER 33PF 25V C0G 0201</p>

C0603C0G1E390J030BA Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	C0603C0G1E390J030BA TDK Corporation	C0603C0G1E390J030BA Datenblatt	C0603C0G1E390J030BA-Datenblätter	C0603C0G1E390J030BA PDF	TDK Corporation
C0603C0G1E390J030BA Electronic	C0603C0G1E390J030BA Hersteller	C0603C0G1E390J030BA-Komponenten	C0603C0G1E390J030BA-Verteiler	C0603C0G1E390J030BA-Bild	C0603C0G1E390J030BA Teil
C0603C0G1E390J030BA Preis	C0603C0G1E390J030BA Neu	C0603C0G1E390J030BA Original	C0603C0G1E390J030BA garantiert	C0603C0G1E390J030BA RFQ	C0603C0G1E390J030BA Inventar
C0603C0G1E390J030BA					C0603C0G1E390J030BA Online bestellen