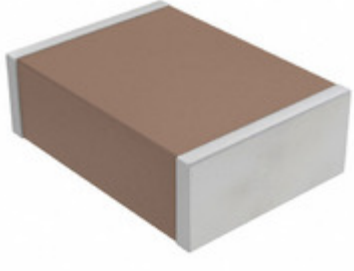





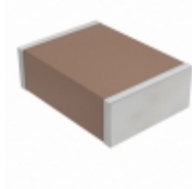
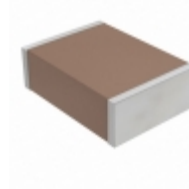



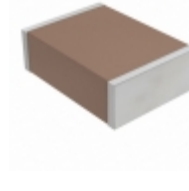
	<p><b>CGA8L1COG3F101K160KA</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CGA8L1COG3F101K160KA</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 100PF 3KV COG 1812</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.CGA8L1COG3F101K160KA.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.CGA8L1COG3F101K160KA.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.CGA8L1COG3F101K160KA.pdf</a></li> </ul>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2564 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	CGA8L1COG3F101K160KA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 100PF 3KV COG 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2564 pcs Stock
Spannung - Nennwert	3000V (3kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	CGA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	100pF
Anwendungen	Automotive

CGA8L1COG3F101K160KA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA8L1COG3F101K160KA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA8L1COG3F101K160KA 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 CGA8L1COG3F101K160KA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CGA8L1X7R3A472M160KA</b> TDK Corporation CAP CER 4700PF 1KV X7R 1812</p>	 <p><b>CGA8K1X7R3D222K130KE</b> TDK Corporation CAP CER 2200PF 2KV X7R 1812</p>	 <p><b>CGA8L1COG3F181K160KA</b> TDK Corporation CAP CER 180PF 3KV COG 1812</p>	 <p><b>CGA8K1X7R3D222M130KE</b> TDK Corporation CAP CER 2200PF 2KV X7R 1812</p>
 <p><b>CGA8K1X7R3D222M130KA</b> TDK Corporation CAP CER 2200PF 2KV X7R 1812</p>	 <p><b>CGA8L1COG3F121K160KA</b> TDK Corporation CAP CER 120PF 3KV COG 1812</p>	 <p><b>CGA8K1X7R3D222K130KA</b> TDK Corporation CAP CER 2200PF 2KV X7R 1812</p>	 <p><b>CGA8L1X7R3A472K160KA</b> TDK Corporation CAP CER 4700PF 1KV X7R 1812</p>

**CGA8L1COG3F101K160KA** Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	CGA8L1COG3F101K160KA TDK Corporation	CGA8L1COG3F101K160KA Datenblatt	CGA8L1COG3F101K160KA-Datenblätter	CGA8L1COG3F101K160KA PDF	TDK Corporation
	CGA8L1COG3F101K160KA Electronic	CGA8L1COG3F101K160KA-Komponenten	CGA8L1COG3F101K160KA-Verteiler	CGA8L1COG3F101K160KA-Bild	CGA8L1COG3F101K160KA-Teil
	CGA8L1COG3F101K160KA RFQ	CGA8L1COG3F101K160KA Online bestellen	CGA8L1COG3F101K160KA Preis	CGA8L1COG3F101K160KA Hersteller	CGA8L1COG3F101K160KA Bild
	CGA8L1COG3F101K160KA Aktie	CGA8L1COG3F101K160KA Neu	CGA8L1COG3F101K160KA Original	CGA8L1COG3F101K160KA garantiert	