








	<h2 style="color: red;">CGA6L3C0G2E223J160AA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CGA6L3C0G2E223J160AA
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.022UF 250V C0G 1210
<b>Datenblätter:</b>	1.CGA6L3C0G2E223J160AA.pdf	
	2.CGA6L3C0G2E223J160AA.pdf	
	3.CGA6L3C0G2E223J160AA.pdf	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2537 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	CGA6L3C0G2E223J160AA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 250V C0G 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2537 pcs Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	CGA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	Automotive

CGA6L3C0G2E223J160AA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA6L3C0G2E223J160AA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA6L3C0G2E223J160AA 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 CGA6L3C0G2E223J160AA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CGA6L4C0G2J153J160AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.015UF 630V C0G 1210</p>	 <p><b>CGA6L4C0G2J153J160AE</b> TDK Corporation CAP CER .015UF 630V C0G/NP0 1210</p>	 <p><b>CGA6L3C0G2E103J160AA</b> TDK Corporation CAP CER 10000PF 250V C0G 1210</p>	 <p><b>CGA6L2X8R1E155K160AD</b> TDK Corporation CAP CER 1.5UF 25V X8R 1210</p>
 <p><b>CGA6L3NP02E223J160AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.022UF 250V NP0 1210</p>	 <p><b>CGA6L2X8R1E155M160AA</b> TDK Corporation CAP CER 1.5UF 25V X8R 1210</p>	 <p><b>CGA6L3C0G2E223J160AE</b> TDK Corporation CAP CER .022UF 250V C0G/NP0 1210</p>	 <p><b>CGA6L4C0G2J47J160AA</b> TDK Corporation CAP CER 4700PF 630V C0G 1210</p>

### CGA6L3C0G2E223J160AA Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

CGA6L3C0G2E223J160AA TDK Corporation	CGA6L3C0G2E223J160AA Datenblatt	CGA6L3C0G2E223J160AA-Datenblätter	CGA6L3C0G2E223J160AA PDF	TDK Corporation
CGA6L3C0G2E223J160AA Electronic	CGA6L3C0G2E223J160AA-Komponenten	CGA6L3C0G2E223J160AA-Verteiler	CGA6L3C0G2E223J160AA-Bild	CGA6L3C0G2E223J160AA-Teil
CGA6L3C0G2E223J160AA Aktie	CGA6L3C0G2E223J160AA Inventar	CGA6L3C0G2E223J160AA Neu	CGA6L3C0G2E223J160AA Original	CGA6L3C0G2E223J160AA Bild
CGA6L3C0G2E223J160AA RFQ	CGA6L3C0G2E223J160AA Online bestellen			CGA6L3C0G2E223J160AA garantiert

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited