



	<h2 style="color: red;">CGA6P1X7R1E106K250AC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CGA6P1X7R1E106K250AC</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10UF 25V X7R 1210
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.CGA6P1X7R1E106K250AC.pdf</a>	
	 <a href="#">2.CGA6P1X7R1E106K250AC.pdf</a>	
	 <a href="#">3.CGA6P1X7R1E106K250AC.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2580 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	CGA6P1X7R1E106K250AC
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 10UF 25V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2580 pcs Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.110" (2.80mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	CGA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	Automotive

CGA6P1X7R1E106K250AC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA6P1X7R1E106K250AC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA6P1X7R1E106K250AC 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 CGA6P1X7R1E106K250AC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CGA6P1X7R1E106M250AC</b> TDK Corporation CAP CER 10UF 25V X7R 1210</p>	 <p><b>CGA6P1X7R1C226MT</b> TDK CGA6P1X7R1C226MT TDK</p>	 <p><b>CGA6P1X7S3D222K250AA</b> TDK Corporation CAP CER 2200PF 2KV X7S 1210</p>	 <p><b>CGA6P1C0G3A223J250AC</b> TDK Corporation CAP CER 0.022UF 1KV NP0 1210</p>
 <p><b>CGA6P1C0G3A103J250AC</b> TDK Corporation CAP CER 10000PF 1KV NP0 1210</p>	 <p><b>CGA6P1C0G3A153J250AC</b> TDK Corporation CAP CER 0.015UF 1KV NP0 1210</p>	 <p><b>CGA6P1X7R1C226M250AC</b> TDK Corporation CAP CER 22UF 16V X7R 1210</p>	 <p><b>CGA6P1X7R1E106MT0YON</b> TDK</p>

### CGA6P1X7R1E106K250AC Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

CGA6P1X7R1E106K250AC TDK Corporation	CGA6P1X7R1E106K250AC Datenblatt	CGA6P1X7R1E106K250AC-Datenblätter	CGA6P1X7R1E106K250AC PDF	TDK Corporation
CGA6P1X7R1E106K250AC Electronic	CGA6P1X7R1E106K250AC-Komponenten	CGA6P1X7R1E106K250AC-Verteiler	CGA6P1X7R1E106K250AC-Bild	CGA6P1X7R1E106K250AC-Teil
CGA6P1X7R1E106K250AC Aktie	CGA6P1X7R1E106K250AC Inventar	CGA6P1X7R1E106K250AC Neu	CGA6P1X7R1E106K250AC Original	CGA6P1X7R1E106K250AC Bild
CGA6P1X7R1E106K250AC RFQ	CGA6P1X7R1E106K250AC Online bestellen			CGA6P1X7R1E106K250AC garantiert

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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