








	<h2 style="color: #e67e22;">CGA6N3X7R2A225K230AE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CGA6N3X7R2A225K230AE</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 2.2UF 100V X7R 1210
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CGA6N3X7R2A225K230AE.pdf</a> <a href="#">2.CGA6N3X7R2A225K230AE.pdf</a> <a href="#">3.CGA6N3X7R2A225K230AE.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2655 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	CGA6N3X7R2A225K230AE
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 100V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2655 pcs Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.098" (2.50mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
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	Soft Termination
Fehlerrate	-
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

CGA6N3X7R2A225K230AE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA6N3X7R2A225K230AE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA6N3X7R2A225K230AE 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 CGA6N3X7R2A225K230AE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CGA6N2NP02A683J230AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.068UF 100V NP0 1210</p>	 <p><b>CGA6N3X7R2A225M230AE</b> TDK Corporation CAP CER 2.2UF 100V X7R 1210</p>	 <p><b>CGA6N3X7R2A225K230AB</b> TDK Corporation CAP CER 2.2UF 100V X7R 1210</p>	 <p><b>CGA6N3X7R2A225M230AB</b> TDK Corporation CAP CER 2.2UF 100V X7R 1210</p>
 <p><b>CGA6N2NP02A473J230AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.047UF 100V NP0 1210</p>	 <p><b>CGA6N3COG2E333J230AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.033UF 250V COG 1210</p>	 <p><b>CGA6N3X7S1H475M230AE</b> TDK Corporation CAP CER 4.7UF 50V X7S 1210</p>	 <p><b>CGA6N3X7S1H475K230AE</b> TDK Corporation CAP CER 4.7UF 50V X7S 1210</p>

### CGA6N3X7R2A225K230AE Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

CGA6N3X7R2A225K230AE TDK Corporation	CGA6N3X7R2A225K230AE Datenblatt	CGA6N3X7R2A225K230AE-Datenblätter	CGA6N3X7R2A225K230AE PDF	TDK Corporation
CGA6N3X7R2A225K230AE Electronic	CGA6N3X7R2A225K230AE-Komponenten	CGA6N3X7R2A225K230AE-Verteiler	CGA6N3X7R2A225K230AE-Bild	CGA6N3X7R2A225K230AE-Teil
CGA6N3X7R2A225K230AE Aktie	CGA6N3X7R2A225K230AE Inventar	CGA6N3X7R2A225K230AE Neu	CGA6N3X7R2A225K230AE Original	CGA6N3X7R2A225K230AE Bild
CGA6N3X7R2A225K230AE RFQ	CGA6N3X7R2A225K230AE Online bestellen			CGA6N3X7R2A225K230AE 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