
	<h2 style="color: #e67e22;">CGA4J3X7R2E223M125AE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CGA4J3X7R2E223M125AE</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.022UF 250V X7R 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CGA4J3X7R2E223M125AE.pdf</a> <a href="#">2.CGA4J3X7R2E223M125AE.pdf</a> <a href="#">3.CGA4J3X7R2E223M125AE.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2760 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




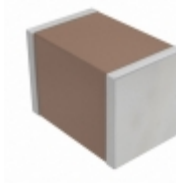



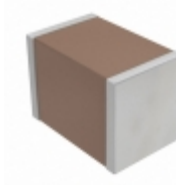
### Spezifikationen

Teilenummer	CGA4J3X7R2E223M125AE
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 250V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2760 pcs Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.049" (1.25mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	CGA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Fehlerrate	-
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

CGA4J3X7R2E223M125AE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA4J3X7R2E223M125AE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA4J3X7R2E223M125AE 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 CGA4J3X7R2E223M125AE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CGA4J3X7S1A106K125AE</b> TDK Corporation CAP CER 10UF 10V X7S 0805</p>	 <p><b>CGA4J3X7R2E223K125AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.022UF 250V X7R 0805</p>	 <p><b>CGA4J3X7R2E153K125AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.015UF 250V X7R 0805</p>	 <p><b>CGA4J3X7R2E682M125AA</b> TDK Corporation CAP CER 6800PF 250V X7R 0805</p>
 <p><b>CGA4J3X7R2E223M125AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.022UF 250V X7R 0805</p>	 <p><b>CGA4J3X7R2E153M125AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.015UF 250V X7R 0805</p>	 <p><b>CGA4J3X7R2E682K125AA</b> TDK Corporation CAP CER 6800PF 250V X7R 0805</p>	 <p><b>CGA4J3X7R2E223K125AE</b> TDK Corporation CAP CER 0.022UF 250V X7R 0805</p>

### CGA4J3X7R2E223M125AE Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

CGA4J3X7R2E223M125AE TDK Corporation	CGA4J3X7R2E223M125AE-Datenblätter	CGA4J3X7R2E223M125AE-Verteiler	CGA4J3X7R2E223M125AE-Bild	TDK Corporation CGA4J3X7R2E223M125AE
CGA4J3X7R2E223M125AE Electronic	CGA4J3X7R2E223M125AE-Komponenten	CGA4J3X7R2E223M125AE Preis	CGA4J3X7R2E223M125AE Hersteller	CGA4J3X7R2E223M125AE-Teil
CGA4J3X7R2E223M125AE Aktie	CGA4J3X7R2E223M125AE Inventar	CGA4J3X7R2E223M125AE Neu	CGA4J3X7R2E223M125AE Original	CGA4J3X7R2E223M125AE Bild
CGA4J3X7R2E223M125AE RFQ	CGA4J3X7R2E223M125AE Online bestellen			CGA4J3X7R2E223M125AE 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