
	<h2 style="color: #E67E22;">CGA4J3X7R1C335K125AD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CGA4J3X7R1C335K125AD
 <p style="color: red; font-size: small;">Epoxy Mounting Only</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 3.3UF 16V X7R 0805
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CGA4J3X7R1C335K125AD.pdf</a> <a href="#">2.CGA4J3X7R1C335K125AD.pdf</a> <a href="#">3.CGA4J3X7R1C335K125AD.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2599 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	CGA4J3X7R1C335K125AD
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 3.3UF 16V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2599 pcs Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
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, Epoxy
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable
Fehlerrate	-
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	Automotive

CGA4J3X7R1C335K125AD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA4J3X7R1C335K125AD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA4J3X7R1C335K125AD 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 CGA4J3X7R1C335K125AD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>CGA4J3X7R1C225M125AB</b> TDK Corporation CAP CER 2.2UF 16V X7R 0805	 <b>CGA4J3X7R1C225M125AB</b> TDK Corporation CAP CER 2.2UF 16V X7R 0805	 <b>CGA4J3X7R1C475K(TDK)</b>	 <b>CGA4J3X7R1C225K</b> TDK TDK SOP-2
 <b>CGA4J3X7R1C475K125AB</b> TDK Corporation CAP CER 4.7UF 16V X7R 0805	 <b>CGA4J3X7R1C335M125AB</b> TDK Corporation CAP CER 3.3UF 16V X7R 0805	 <b>CGA4J3X7R1C335K125AB</b> TDK Corporation CAP CER 3.3UF 16V X7R 0805	 <b>CGA4J3X7R1C335M125AD</b> TDK Corporation CAP CER 3.3UF 16V X7R 0805

### CGA4J3X7R1C335K125AD Zugehöriges Mehr

CGA4J3X7R1C335K125AD TDK Corporation	CGA4J3X7R1C335K125AD Datenblatt	CGA4J3X7R1C335K125AD-Datenblätter	CGA4J3X7R1C335K125AD PDF	TDK Corporation
CGA4J3X7R1C335K125AD Electronic	CGA4J3X7R1C335K125AD-Komponenten	CGA4J3X7R1C335K125AD-Verteiler	CGA4J3X7R1C335K125AD-Bild	CGA4J3X7R1C335K125AD-Teil
CGA4J3X7R1C335K125AD Aktie	CGA4J3X7R1C335K125AD Inventar	CGA4J3X7R1C335K125AD Neu	CGA4J3X7R1C335K125AD Original	CGA4J3X7R1C335K125AD Bild
CGA4J3X7R1C335K125AD RFQ	CGA4J3X7R1C335K125AD Online bestellen			CGA4J3X7R1C335K125AD garantiert