

	<h2 style="color: red;">CGA8N3X7R2E334K230KA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CGA8N3X7R2E334K230KA
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.33UF 250V X7R 1812
	Datenblätter:	1.CGA8N3X7R2E334K230KA.pdf 2.CGA8N3X7R2E334K230KA.pdf 3.CGA8N3X7R2E334K230KA.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2708 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	CGA8N3X7R2E334K230KA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 250V X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2708 pcs Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.091" (2.30mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	CGA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	Automotive

CGA8N3X7R2E334K230KA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA8N3X7R2E334K230KA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA8N3X7R2E334K230KA 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 CGA8N3X7R2E334K230KA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>CGA8N3X7R2E334M230KA TDK Corporation CAP CER 0.33UF 250V X7R 1812</p>	 <p>CGA8N2X7R2A684K230KA TDK Corporation CAP CER 0.68UF 100V X7R 1812</p>	 <p>CGA8N3X7R2E474M230KA TDK Corporation CAP CER 0.47UF 250V X7R 1812</p>	 <p>CGA8N3X7R2E474K230KE TDK Corporation CAP CER 0.47UF 250V X7R 1812</p>
 <p>CGA8N3X7R2E474M230KE TDK Corporation CAP CER 0.47UF 250V X7R 1812</p>	 <p>CGA8N3X7R2E474K230KA TDK Corporation CAP CER 0.47UF 250V X7R 1812</p>	 <p>CGA8N3X7R1C226M230KB TDK Corporation CAP CER 22UF 16V X7R 1812</p>	 <p>CGA8N2X7R2A684M230KA TDK Corporation CAP CER 0.68UF 100V X7R 1812</p>

CGA8N3X7R2E334K230KA Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

CGA8N3X7R2E334K230KA TDK Corporation	CGA8N3X7R2E334K230KA Datenblatt	CGA8N3X7R2E334K230KA-Datenblätter	CGA8N3X7R2E334K230KA PDF	TDK Corporation
CGA8N3X7R2E334K230KA Electronic	CGA8N3X7R2E334K230KA-Komponenten	CGA8N3X7R2E334K230KA-Verteiler	CGA8N3X7R2E334K230KA-Bild	CGA8N3X7R2E334K230KA-Teil
CGA8N3X7R2E334K230KA Aktie	CGA8N3X7R2E334K230KA Inventar	CGA8N3X7R2E334K230KA Neu	CGA8N3X7R2E334K230KA Original	CGA8N3X7R2E334K230KA Bild
CGA8N3X7R2E334K230KA RFQ	CGA8N3X7R2E334K230KA Online bestellen			CGA8N3X7R2E334K230KA 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