




	<p>Hersteller-Teilenummer: CGA9M1X7T2J334M200KC</p>
	<p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.33UF 630V X7T 2220</p>
	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.CGA9M1X7T2J334M200KC.pdf  2.CGA9M1X7T2J334M200KC.pdf  3.CGA9M1X7T2J334M200KC.pdf
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2795 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	CGA9M1X7T2J334M200KC
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 630V X7T 2220
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2795 pcs Stock
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.087" (2.20mm)
Temperaturkoeffizient	X7T
Größe / Dimension	0.224" L x 0.197" W (5.70mm x 5.00mm)
Serie	CGA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2220 (5750 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	Automotive

CGA9M1X7T2J334M200KC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA9M1X7T2J334M200KC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA9M1X7T2J334M200KC 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 CGA9M1X7T2J334M200KC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CGA9M1X7S3D472K200KA TDK Corporation CAP CER 4700PF 2KV X7S 2220</p>	 <p>CGA9M1X7S3D472M200KA TDK Corporation CAP CER 4700PF 2KV X7S 2220</p>	 <p>CGA9M3X7S2A685M200KB TDK Corporation CAP CER 6.8UF 100V X7S 2220</p>	 <p>CGA9M2X7R1E106M200KA TDK Corporation CAP CER 10UF 25V X7R 2220</p>
 <p>CGA9M3X7S2A685M200KB TDK Corporation CAP CER 6.8UF 100V X7S 2220</p>	 <p>CGA9M1X7T2J334K200KC TDK Corporation CAP CER 0.33UF 630V X7T 2220</p>	 <p>CGA9M1X7T2J334K200KC TDK Corporation CAP CER 0.33UF 630V X7T 2220</p>	 <p>CGA9M3X7S2A685K200KB TDK Corporation CAP CER 6.8UF 100V X7S 2220</p>

CGA9M1X7T2J334M200KC Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

CGA9M1X7T2J334M200KC TDK Corporation	CGA9M1X7T2J334M200KC Datenblatt	CGA9M1X7T2J334M200KC-Datenblätter	CGA9M1X7T2J334M200KC PDF	TDK Corporation
CGA9M1X7T2J334M200KC Electronic	CGA9M1X7T2J334M200KC-Komponenten	CGA9M1X7T2J334M200KC-Verteiler	CGA9M1X7T2J334M200KC-Bild	CGA9M1X7T2J334M200KC-Teil
CGA9M1X7T2J334M200KC Aktie	CGA9M1X7T2J334M200KC Inventar	CGA9M1X7T2J334M200KC Neu	CGA9M1X7T2J334M200KC Hersteller	CGA9M1X7T2J334M200KC Bild
CGA9M1X7T2J334M200KC RFQ	CGA9M1X7T2J334M200KC Online bestellen		CGA9M1X7T2J334M200KC Original	CGA9M1X7T2J334M200KC 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