










	<p>CGA6M1X7S3D102M200AA</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CGA6M1X7S3D102M200AA</p>
	<p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1000PF 2KV X7S 1210</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <p> 1.CGA6M1X7S3D102M200AA.pdf</p> <p> 2.CGA6M1X7S3D102M200AA.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2516 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	CGA6M1X7S3D102M200AA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 1000PF 2KV X7S 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2516 pcs Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.087" (2.20mm)
Temperaturkoeffizient	X7S
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	-
Fehlerrate	-
Kapazität	1000pF
Anwendungen	Automotive

CGA6M1X7S3D102M200AA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA6M1X7S3D102M200AA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA6M1X7S3D102M200AA 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 CGA6M1X7S3D102M200AA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CGA6M1C0G3A472J200AE TDK Corporation CAP CER 4700PF 1000V COGNP0 1210</p>	 <p>CGA6M1C0G3A682J200AE TDK Corporation CAP CER 6800PF 1000V COGNP0 1210</p>	 <p>CGA6M1X8L1C156M200AC TDK Corporation CAP CER X8L 16V 15UF 20% 2.00MM</p>	 <p>CGA6M1X7T2J154K200AE TDK Corporation CAP CER 0.15UF 630V X7T 1210</p>
 <p>CGA6M1C0G3A472J200AC TDK Corporation CAP CER 4700PF 1KV NP0 1210</p>	 <p>CGA6M1X7S3D102K200AA TDK Corporation CAP CER 1000PF 2KV X7S 1210</p>	 <p>CGA6M1X7T2J154K200AC TDK Corporation CAP CER 0.15UF 630V X7T 1210</p>	 <p>CGA6M1C0G3A682J200AC TDK Corporation CAP CER 6800PF 1KV NP0 1210</p>

CGA6M1X7S3D102M200AA Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

CGA6M1X7S3D102M200AA TDK Corporation	CGA6M1X7S3D102M200AA Datenblatt	CGA6M1X7S3D102M200AA-Datenblätter	CGA6M1X7S3D102M200AA PDF	TDK Corporation
CGA6M1X7S3D102M200AA Electronic Components	CGA6M1X7S3D102M200AA-Komponenten	CGA6M1X7S3D102M200AA-Verteiler	CGA6M1X7S3D102M200AA-Bild	CGA6M1X7S3D102M200AA-Teil
CGA6M1X7S3D102M200AA Aktie	CGA6M1X7S3D102M200AA Inventar	CGA6M1X7S3D102M200AA Neu	CGA6M1X7S3D102M200AA Hersteller	CGA6M1X7S3D102M200AA Bild
CGA6M1X7S3D102M200AA RFQ	CGA6M1X7S3D102M200AA Online bestellen	CGA6M1X7S3D102M200AA Original	CGA6M1X7S3D102M200AA Original	CGA6M1X7S3D102M200AA 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