










	<p>CGA6M1C0G3A332J200AC</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CGA6M1C0G3A332J200AC</p>
	<p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 3300PF 1KV NP0 1210</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <p> 1.CGA6M1C0G3A332J200AC.pdf</p> <p> 2.CGA6M1C0G3A332J200AC.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2624 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	CGA6M1C0G3A332J200AC
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 3300PF 1KV NP0 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2624 pcs Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.087" (2.20mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
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	High Voltage
Fehlerrate	-
Kapazität	3300pF
Anwendungen	Automotive, SMPS Filtering

CGA6M1C0G3A332J200AC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA6M1C0G3A332J200AC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA6M1C0G3A332J200AC 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 CGA6M1C0G3A332J200AC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CGA6M1C0G3A222J200AE TDK Corporation CAP CER 2200PF 1000V C0G NP0 1210</p>	 <p>CGA6M1C0G3A332J200AE TDK Corporation CAP CER 3300PF 1000V C0G NP0 1210</p>	 <p>CGA6M1C0G3A682J200AE TDK Corporation CAP CER 6800PF 1000V C0G NP0 1210</p>	 <p>CGA6M1C0G3A222J200AC TDK Corporation CAP CER 2200PF 1KV NP0 1210</p>
 <p>CGA6M1C0G3A472J200AE TDK Corporation CAP CER 4700PF 1000V C0G NP0 1210</p>	 <p>CGA6M1C0G3A682J200AC TDK Corporation CAP CER 6800PF 1KV NP0 1210</p>	 <p>CGA6M1C0G3A472J200AC TDK Corporation CAP CER 4700PF 1KV NP0 1210</p>	 <p>CGA6M1C0G3A152J200AE TDK Corporation CAP CER 1500PF 1000V C0G NP0 1210</p>

CGA6M1C0G3A332J200AC Zugehöriges Mehr

CGA6M1C0G3A332J200AC TDK Corporation	CGA6M1C0G3A332J200AC Datenblatt	CGA6M1C0G3A332J200AC-Datenblätter	CGA6M1C0G3A332J200AC PDF	TDK Corporation
CGA6M1C0G3A332J200AC Electronic	CGA6M1C0G3A332J200AC-Komponenten	CGA6M1C0G3A332J200AC-Verteiler	CGA6M1C0G3A332J200AC-Bild	CGA6M1C0G3A332J200AC-Teil
CGA6M1C0G3A332J200AC Aktie	CGA6M1C0G3A332J200AC Inventar	CGA6M1C0G3A332J200AC Neu	CGA6M1C0G3A332J200AC Original	CGA6M1C0G3A332J200AC Bild
CGA6M1C0G3A332J200AC RFQ	CGA6M1C0G3A332J200AC Online bestellen			CGA6M1C0G3A332J200AC garantiert