








	<p>CGA6P1COG3A103J250AC</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CGA6P1COG3A103J250AC</p> <p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10000PF 1KV NPO 1210</p> <p>Datenblätter: 1.CGA6P1COG3A103J250AC.pdf 2.CGA6P1COG3A103J250AC.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2601 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	CGA6P1COG3A103J250AC
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 10000PF 1KV NPO 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2601 pcs Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.110" (2.80mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	CGA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Original-Reel®
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	10000pF
Anwendungen	Automotive, SMPS Filtering

CGA6P1COG3A103J250AC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA6P1COG3A103J250AC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA6P1COG3A103J250AC 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 CGA6P1COG3A103J250AC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CGA6N4NP02J223J230AA TDK Corporation CAP CER 0.022UF 630V NPO 1210</p>	 <p>CGA6P1COG3A223J250AC TDK Corporation CAP CER 0.022UF 1KV NPO 1210</p>	 <p>CGA6N4COG2W223J230AA TDK Corporation CAP CER 0.022UF 450V COG 1210</p>	 <p>CGA6P1X7R1E106K250AC TDK Corporation CAP CER 10UF 25V X7R 1210</p>
 <p>CGA6P1X7R1C226MT TDK CGA6P1X7R1C226MT TDK</p>	 <p>CGA6N3X7S1H475M230AE TDK Corporation CAP CER 4.7UF 50V X7S 1210</p>	 <p>CGA6N4NP02W223J230AA TDK Corporation CAP CER 0.022UF 450V NPO 1210</p>	 <p>CGA6P1X7R1C226M250AC TDK Corporation CAP CER 22UF 16V X7R 1210</p>

CGA6P1COG3A103J250AC Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	CGA6P1COG3A103J250AC TDK Corporation	CGA6P1COG3A103J250AC Datenblatt	CGA6P1COG3A103J250AC-Datenblätter	CGA6P1COG3A103J250AC PDF	TDK Corporation CGA6P1COG3A103J250AC
	CGA6P1COG3A103J250AC Electronic	CGA6P1COG3A103J250AC-Komponenten	CGA6P1COG3A103J250AC-Verteiler	CGA6P1COG3A103J250AC-Bild	CGA6P1COG3A103J250AC-Teil
	CGA6P1COG3A103J250AC Aktie	CGA6P1COG3A103J250AC Inventar	CGA6P1COG3A103J250AC Neu	CGA6P1COG3A103J250AC Original	CGA6P1COG3A103J250AC Bild
	CGA6P1COG3A103J250AC RFQ	CGA6P1COG3A103J250AC Online bestellen			CGA6P1COG3A103J250AC garantiert