



	<h2 style="color: #E67E22;">CGA7L1C0G3F390K160KA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CGA7L1C0G3F390K160KA
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 39PF 3KV C0G 1808
Datenblätter:	 1.CGA7L1C0G3F390K160KA.pdf	
	 2.CGA7L1C0G3F390K160KA.pdf	
	 3.CGA7L1C0G3F390K160KA.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2507 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	CGA7L1C0G3F390K160KA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 39PF 3KV C0G 1808
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2507 pcs Stock
Spannung - Nennwert	3000V (3kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.177" L x 0.079" W (4.50mm x 2.00mm)
Serie	CGA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1808 (4520 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	39pF
Anwendungen	Automotive

CGA7L1C0G3F390K160KA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA7L1C0G3F390K160KA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA7L1C0G3F390K160KA 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 CGA7L1C0G3F390K160KA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

CGA7K1X7R3D471M130KA TDK Corporation CAP CER 470PF 2KV X7R 1808	CGA7L1X7S3A222K160KA TDK Corporation CAP CER 2200PF 1KV X7S 1808	CGA7L1X7S3A472M160KA TDK Corporation CAP CER 4700PF 1KV X7S 1808	CGA7K1X7R3D471K130KA TDK Corporation CAP CER 470PF 2KV X7R 1808
CGA7L1C0G3F470K160KA TDK Corporation CAP CER 47PF 3KV C0G 1808	CGA7L1C0G3F270K160KA TDK Corporation CAP CER 27PF 3KV C0G 1808	CGA7L1X7S3A222M160KA TDK Corporation CAP CER 2200PF 1KV X7S 1808	CGA7K1X7R3D102M130KE TDK Corporation CAP CER 1000PF 2KV X7R 1808

CGA7L1C0G3F390K160KA Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

CGA7L1C0G3F390K160KA TDK Corporation	CGA7L1C0G3F390K160KA Datenblatt	CGA7L1C0G3F390K160KA-Datenblätter	CGA7L1C0G3F390K160KA PDF	TDK Corporation
CGA7L1C0G3F390K160KA Electronic	CGA7L1C0G3F390K160KA-Komponenten	CGA7L1C0G3F390K160KA-Verteiler	CGA7L1C0G3F390K160KA-Bild	CGA7L1C0G3F390K160KA-Teil
CGA7L1C0G3F390K160KA Aktie	CGA7L1C0G3F390K160KA Inventar	CGA7L1C0G3F390K160KA Neu	CGA7L1C0G3F390K160KA Hersteller	CGA7L1C0G3F390K160KA Bild
CGA7L1C0G3F390K160KA RFQ	CGA7L1C0G3F390K160KA Online bestellen		CGA7L1C0G3F390K160KA Original	CGA7L1C0G3F390K160KA 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