
	<h2 style="color: #e67e22;">CGA5L4X7T2W104K160AE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CGA5L4X7T2W104K160AE
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 450V X7T 1206
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.CGA5L4X7T2W104K160AE.pdf 2.CGA5L4X7T2W104K160AE.pdf 3.CGA5L4X7T2W104K160AE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2572 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CGA5L4X7T2W104K160AE
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 450V X7T 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2572 pcs Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.075" (1.90mm)
Temperaturkoeffizient	X7T
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	CGA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Fehlerrate	-
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

CGA5L4X7T2W104K160AE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA5L4X7T2W104K160AE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA5L4X7T2W104K160AE 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 CGA5L4X7T2W104K160AE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  CGA5L4X7R2J333M160AE TDK Corporation CAP CER 0.033UF 630V X7R 1206	 CGA6618Z SIRENZA CGA6618Z SIRENZA	 CGA5L4X7R2J333M160AA TDK Corporation CAP CER 0.033UF 630V X7R 1206	 CGA5L4X7T2W104M160AA TDK Corporation CAP CER 0.1UF 450V X7T 1206
 CGA5L4X7T2W104M160AE TDK Corporation CAP CER 0.1UF 450V X7T 1206	 CGA6618-1 SIRENZA CGA6618-1 SIRENZA	 CGA5L4X7R2J333K160AE TDK Corporation CAP CER 0.033UF 630V X7R 1206	 CGA6618ZSQ RFMD IC AMP CATV HBT GAAS DUAL 8-SOIC

CGA5L4X7T2W104K160AE Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

CGA5L4X7T2W104K160AE TDK Corporation	CGA5L4X7T2W104K160AE Datenblatt	CGA5L4X7T2W104K160AE-Datenblätter	CGA5L4X7T2W104K160AE PDF	TDK Corporation
CGA5L4X7T2W104K160AE Electronic	CGA5L4X7T2W104K160AE-Komponenten	CGA5L4X7T2W104K160AE-Verteiler	CGA5L4X7T2W104K160AE-Bild	CGA5L4X7T2W104K160AE-Teil
CGA5L4X7T2W104K160AE Aktie	CGA5L4X7T2W104K160AE Inventar	CGA5L4X7T2W104K160AE Neu	CGA5L4X7T2W104K160AE Hersteller	CGA5L4X7T2W104K160AE Bild
CGA5L4X7T2W104K160AE RFQ	CGA5L4X7T2W104K160AE Online bestellen	CGA5L4X7T2W104K160AE Original	CGA5L4X7T2W104K160AE 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