
	<h2 style="color: #e67e22;">CGA6L2X7R1H105M160AD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CGA6L2X7R1H105M160AD
 <p style="color: red; font-size: small;">Epoxy Mounting Only</p>	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1UF 50V X7R 1210
	Datenblätter:	1.CGA6L2X7R1H105M160AD.pdf 2.CGA6L2X7R1H105M160AD.pdf 3.CGA6L2X7R1H105M160AD.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2788 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	CGA6L2X7R1H105M160AD
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 1UF 50V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2788 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.063" (1.60mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
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, Epoxy
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable
Fehlerrate	-
Kapazität	1µF
Anwendungen	Automotive

CGA6L2X7R1H105M160AD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA6L2X7R1H105M160AD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA6L2X7R1H105M160AD 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 CGA6L2X7R1H105M160AD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

CGA6L2X7R1H105M160AD TDK Corporation CAP CER 1UF 50V X7R 1210	CGA6L2X8R1E155K160AD TDK Corporation CAP CER 1.5UF 25V X8R 1210	CGA6L2X7R2A684K160AA TDK Corporation CAP CER 0.68UF 100V X7R 1210	CGA6L2X7R1H105M160AE TDK Corporation CAP CER 1UF 50V X7R 1210
CGA6L2X8R1E155K160AA TDK Corporation CAP CER 1.5UF 25V X8R 1210	CGA6L2X7R2A684M160AA TDK Corporation CAP CER 0.68UF 100V X7R 1210	CGA6L2X7R1H105M160AA TDK Corporation CAP CER 1UF 50V X7R 1210	CGA6L2X7R1H105K160AE TDK Corporation CAP CER 1UF 50V X7R 1210

CGA6L2X7R1H105M160AD Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

CGA6L2X7R1H105M160AD TDK Corporation	CGA6L2X7R1H105M160AD Datenblatt	CGA6L2X7R1H105M160AD-Datenblätter	CGA6L2X7R1H105M160AD PDF	TDK Corporation
CGA6L2X7R1H105M160AD Electronic	CGA6L2X7R1H105M160AD-Komponenten	CGA6L2X7R1H105M160AD-Verteiler	CGA6L2X7R1H105M160AD-Bild	CGA6L2X7R1H105M160AD-Teil
CGA6L2X7R1H105M160AD Aktie	CGA6L2X7R1H105M160AD Inventar	CGA6L2X7R1H105M160AD Neu	CGA6L2X7R1H105M160AD Hersteller	CGA6L2X7R1H105M160AD Bild
CGA6L2X7R1H105M160AD RFQ	CGA6L2X7R1H105M160AD Online bestellen		CGA6L2X7R1H105M160AD Original	CGA6L2X7R1H105M160AD 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