
	<h2 style="color: #D9534F;">CGA5L1X8R1E475M160AC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CGA5L1X8R1E475M160AC
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 4.7UF 25V X8R 1206
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.CGA5L1X8R1E475M160AC.pdf 2.CGA5L1X8R1E475M160AC.pdf 3.CGA5L1X8R1E475M160AC.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 550 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS







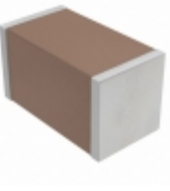

Spezifikationen

Teilenummer	CGA5L1X8R1E475M160AC
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 25V X8R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	550 pcs Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	CGA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	445-175242-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	40 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	4.7µF ±20% 25V Ceramic Capacitor X8R 1206 (3216)
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	Automotive

CGA5L1X8R1E475M160AC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA5L1X8R1E475M160AC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA5L1X8R1E475M160AC 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 CGA5L1X8R1E475M160AC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  CGA5L2C0G1H104J160AD TDK Corporation CAP CER 0.1UF 50V COG 1206	 CGA5L1X8R1E475K160AE TDK Corporation CAP CER 4.7UF 25V X8R 1206	 CGA5L1X8R1E475M160AE TDK Corporation CAP CER 4.7UF 25V X8R 1206	 CGA5L1X8R1E475M160AD TDK Corporation CAP CER 4.7UF 25V X8R 1206
 CGA5L1X8R1E335K160AD TDK Corporation CAP CER 3.3UF 25V X8R 1206	 CGA5L2C0G1H333J TDK Corporation CAP CER 0.033UF 50V COG 1206	 CGA5L1X8R1E475K160AD TDK Corporation CAP CER 4.7UF 25V X8R 1206	 CGA5L1X8R1E335K160AE TDK Corporation CAP CER 3.3UF 25V X8R 1206

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGA5L1X8R1E475M160AC TDK Corporation	CGA5L1X8R1E475M160AC Datenblatt	CGA5L1X8R1E475M160AC-Datenblätter	CGA5L1X8R1E475M160AC PDF	TDK Corporation
CGA5L1X8R1E475M160AC Electronic	CGA5L1X8R1E475M160AC-Komponenten	CGA5L1X8R1E475M160AC-Verteiler	CGA5L1X8R1E475M160AC-Bild	CGA5L1X8R1E475M160AC
CGA5L1X8R1E475M160AC Aktie	CGA5L1X8R1E475M160AC Inventar	CGA5L1X8R1E475M160AC Neu	CGA5L1X8R1E475M160AC Hersteller	CGA5L1X8R1E475M160AC-Teil
CGA5L1X8R1E475M160AC RFQ	CGA5L1X8R1E475M160AC Online bestellen	CGA5L1X8R1E475M160AC Original	CGA5L1X8R1E475M160AC Original	CGA5L1X8R1E475M160AC Bild
				CGA5L1X8R1E475M160AC garantiert

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited