
	<h2 style="color: #D9534F;">CGA5L1X8R1E475M160AD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CGA5L1X8R1E475M160AD
 Epoxy Mounting Only	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 4.7UF 25V X8R 1206
Datenblätter:	1.CGA5L1X8R1E475M160AD.pdf	
	2.CGA5L1X8R1E475M160AD.pdf	
	3.CGA5L1X8R1E475M160AD.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	CGA5L1X8R1E475M160AD
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 25V X8R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.075" (1.90mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	CGA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	445-175243-6
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	Epoxy Mountable, High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	4.7µF ±20% 25V Ceramic Capacitor X8R 1206 (3216
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	Automotive

CGA5L1X8R1E475M160AD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA5L1X8R1E475M160AD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA5L1X8R1E475M160AD 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 CGA5L1X8R1E475M160AD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  CGA5L2C0G1H104J160AA TDK Corporation CAP CER 0.1UF 50V C0G 1206	 CGA5L1X8R1E475K160AD TDK Corporation CAP CER 4.7UF 25V X8R 1206	 CGA5L2C0G1H104J160AD TDK Corporation CAP CER 0.1UF 50V C0G 1206	 CGA5L1X8R1E475M160AC TDK Corporation CAP CER 4.7UF 25V X8R 1206
 CGA5L2C0G1H683J160AA TDK Corporation CAP CER 0.068UF 50V C0G 1206	 CGA5L1X8R1E475K160AC TDK Corporation CAP CER 4.7UF 25V X8R 1206	 CGA5L1X8R1E335K160AE TDK Corporation CAP CER 3.3UF 25V X8R 1206	 CGA5L1X8R1E475K160AE TDK Corporation CAP CER 4.7UF 25V X8R 1206

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGA5L1X8R1E475M160AD TDK Corporation	CGA5L1X8R1E475M160AD Datenblatt	CGA5L1X8R1E475M160AD-Datenblätter	CGA5L1X8R1E475M160AD PDF	TDK Corporation
CGA5L1X8R1E475M160AD Electronic	CGA5L1X8R1E475M160AD-Komponenten	CGA5L1X8R1E475M160AD-Verteiler	CGA5L1X8R1E475M160AD-Bild	CGA5L1X8R1E475M160AD-Teil
CGA5L1X8R1E475M160AD Aktie	CGA5L1X8R1E475M160AD Inventar	CGA5L1X8R1E475M160AD Neu	CGA5L1X8R1E475M160AD Hersteller	CGA5L1X8R1E475M160AD Bild
CGA5L1X8R1E475M160AD RFQ	CGA5L1X8R1E475M160AD Online bestellen		CGA5L1X8R1E475M160AD Original	CGA5L1X8R1E475M160AD 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