



	<h2 style="color: #E67E22;">CGA2B1X8R1E473M050BC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CGA2B1X8R1E473M050BC
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.047UF 25V X8R 0402
Datenblätter:	 1.CGA2B1X8R1E473M050BC.pdf	
	 2.CGA2B1X8R1E473M050BC.pdf	
	 3.CGA2B1X8R1E473M050BC.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

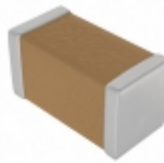

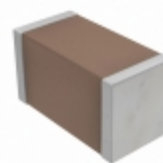
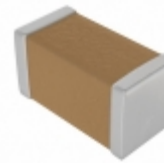


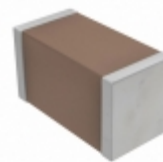

Spezifikationen

Teilenummer	CGA2B1X8R1E473M050BC
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 25V X8R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	CGA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Andere Namen	445-175236-2
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	0.047µF ±20% 25V Ceramic Capacitor X8R 0402 (1005
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	Automotive

CGA2B1X8R1E473M050BC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA2B1X8R1E473M050BC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA2B1X8R1E473M050BC 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 CGA2B1X8R1E473M050BC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  CGA2B1X7S1C474M050BC TDK Corporation CAP CER 0.47UF 16V X7S 0402	 CGA2B1X8R1E473K050BC TDK Corporation CAP CER 0.047UF 25V X8R 0402	 CGA2B2C0G1H020C050BA TDK Corporation CAP CER 2PF 50V COG 0402	 CGA2B1X8R1E473K050BD TDK Corporation CAP CER 0.047UF 25V X8R 0402
 CGA2B1X8R1E473M050BD TDK Corporation CAP CER 0.047UF 25V X8R 0402 Epoxy Mounting Only	 CGA2B1X8R1E473M050BE TDK Corporation CAP CER 0.047UF 25V X8R 0402	 CGA2B1X7S1C474M050BE TDK Corporation CAP CER 0.47UF 16V X7S 0402	 CGA2B2C0G1H010C050BD TDK Corporation CAP CER 1PF 50V COG 0402

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGA2B1X8R1E473M050BC TDK Corporation	CGA2B1X8R1E473M050BC Datenblatt	CGA2B1X8R1E473M050BC-Datenblätter	CGA2B1X8R1E473M050BC PDF	TDK Corporation
CGA2B1X8R1E473M050BC Electronic	CGA2B1X8R1E473M050BC-Komponenten	CGA2B1X8R1E473M050BC-Verteiler	CGA2B1X8R1E473M050BC-Bild	CGA2B1X8R1E473M050BC
CGA2B1X8R1E473M050BC Aktie	CGA2B1X8R1E473M050BC Inventar	CGA2B1X8R1E473M050BC Preis	CGA2B1X8R1E473M050BC Hersteller	CGA2B1X8R1E473M050BC-Teil
CGA2B1X8R1E473M050BC RFQ	CGA2B1X8R1E473M050BC Online bestellen	CGA2B1X8R1E473M050BC Neu	CGA2B1X8R1E473M050BC Original	CGA2B1X8R1E473M050BC Bild
				CGA2B1X8R1E473M050BC 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