











	Hersteller-Teilenummer: CGA2B1X8R1E473M050BD
	Hersteller / Marke: TDK Corporation
 <p>Epoxy Mounting Only</p>	Teil der Beschreibung: CAP CER 0.047UF 25V X8R 0402
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.CGA2B1X8R1E473M050BD.pdf  2.CGA2B1X8R1E473M050BD.pdf  3.CGA2B1X8R1E473M050BD.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	CGA2B1X8R1E473M050BD
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)	0.024" (0.60mm)
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	445-175237-2
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	Epoxy Mountable, High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.047µF ±20% 25V Ceramic Capacitor X8R 0402 (1005
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	Automotive

CGA2B1X8R1E473M050BD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA2B1X8R1E473M050BD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA2B1X8R1E473M050BD 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 CGA2B1X8R1E473M050BD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>CGA2B1X8R1E473K050BD TDK Corporation CAP CER 0.047UF 25V X8R 0402</p>	 <p>CGA2B2C0G1H020C050BA TDK Corporation CAP CER 2PF 50V COG 0402</p>	 <p>CGA2B1X8R1E473K050BC TDK Corporation CAP CER 0.047UF 25V X8R 0402</p>	 <p>CGA2B2C0G1H010C050BD TDK Corporation CAP CER 1PF 50V COG 0402</p>
 <p>CGA2B1X8R1E473K050BE TDK Corporation CAP CER 0.047UF 25V X8R 0402</p>	 <p>CGA2B1X8R1E473M050BE TDK Corporation CAP CER 0.047UF 25V X8R 0402</p>	 <p>CGA2B2C0G1H020C050BD TDK Corporation CAP CER 2PF 50V COG 0402</p>	 <p>CGA2B1X8R1E473M050BC TDK Corporation CAP CER 0.047UF 25V X8R 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CGA2B1X8R1E473M050BD TDK Corporation	CGA2B1X8R1E473M050BD Datenblatt	CGA2B1X8R1E473M050BD-Datenblätter	CGA2B1X8R1E473M050BD PDF	TDK Corporation
CGA2B1X8R1E473M050BD Electronic	CGA2B1X8R1E473M050BD-Komponenten	CGA2B1X8R1E473M050BD-Verteiler	CGA2B1X8R1E473M050BD-Bild	CGA2B1X8R1E473M050BD-Teil
CGA2B1X8R1E473M050BD Aktie	CGA2B1X8R1E473M050BD Inventar	CGA2B1X8R1E473M050BD Neu	CGA2B1X8R1E473M050BD Hersteller	CGA2B1X8R1E473M050BD Bild
CGA2B1X8R1E473M050BD RFQ	CGA2B1X8R1E473M050BD Online bestellen		CGA2B1X8R1E473M050BD Original	CGA2B1X8R1E473M050BD garantiert