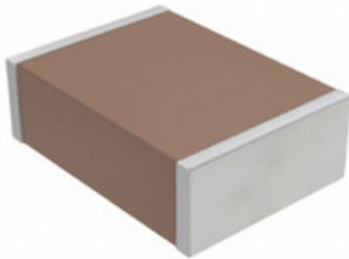

	<h2 style="color: #E67E22;">CGA8L2C0G1H473J160KA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CGA8L2C0G1H473J160KA
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.047UF 50V C0G 1812
	Datenblätter:	1.CGA8L2C0G1H473J160KA.pdf 2.CGA8L2C0G1H473J160KA.pdf 3.CGA8L2C0G1H473J160KA.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2633 pcs Stock Available.
Image may be representation. See specs for product details.	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	CGA8L2C0G1H473J160KA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 50V C0G 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2633 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.063" (1.60mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	CGA
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	Automotive

CGA8L2C0G1H473J160KA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA8L2C0G1H473J160KA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA8L2C0G1H473J160KA 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 CGA8L2C0G1H473J160KA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  CGA8L1X7T2J154K160KC TDK Corporation CAP CER 0.15UF 630V X7T 1812	 CGA8L1X7S3A103M160KE TDK Corporation CAP CER 10000PF 1KV X7S 1812	 CGA8L1X7T2J154M160KC TDK Corporation CAP CER 0.15UF 630V X7T 1812	 CGA8L1X7S3D222M160KA TDK Corporation CAP CER 2200PF 2KV X7S 1812
 CGA8L2NP01H683J160KA TDK Corporation CAP CER 0.068UF 50V NP0 1812	 CGA8L2X7R1E475K160KA TDK Corporation CAP CER 4.7UF 25V X7R 1812	 CGA8L2NP01H473J160KA TDK Corporation CAP CER 0.047UF 50V NP0 1812	 CGA8L1X7S3D222K160KA TDK Corporation CAP CER 2200PF 2KV X7S 1812

CGA8L2C0G1H473J160KA Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

CGA8L2C0G1H473J160KA TDK Corporation	CGA8L2C0G1H473J160KA Datenblatt	CGA8L2C0G1H473J160KA-Datenblätter	CGA8L2C0G1H473J160KA PDF	TDK Corporation
CGA8L2C0G1H473J160KA Electronic	CGA8L2C0G1H473J160KA-Komponenten	CGA8L2C0G1H473J160KA-Verteiler	CGA8L2C0G1H473J160KA-Bild	CGA8L2C0G1H473J160KA-Teil
CGA8L2C0G1H473J160KA Aktie	CGA8L2C0G1H473J160KA Inventar	CGA8L2C0G1H473J160KA Neu	CGA8L2C0G1H473J160KA Original	CGA8L2C0G1H473J160KA Bild
CGA8L2C0G1H473J160KA RFQ	CGA8L2C0G1H473J160KA Online bestellen			CGA8L2C0G1H473J160KA 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