








	<h2 style="color: red;">CGA5L2X8R1H474K160AD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CGA5L2X8R1H474K160AD
 Epoxy Mounting Only	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.47UF 50V X8R 1206
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.CGA5L2X8R1H474K160AD.pdf 2.CGA5L2X8R1H474K160AD.pdf 3.CGA5L2X8R1H474K160AD.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2553 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CGA5L2X8R1H474K160AD
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 50V X8R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2553 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.063" (1.60mm)
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)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC, Epoxy
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable
Fehlerrate	-
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	Automotive

CGA5L2X8R1H474K160AD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA5L2X8R1H474K160AD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA5L2X8R1H474K160AD 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 CGA5L2X8R1H474K160AD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  CGA5L2X8R1H334M160AA TDK Corporation CAP CER 0.33UF 50V X8R 1206	 CGA5L2X8R1H334K160AE TDK Corporation CAP CER 0.33UF 50V X8R 1206	 CGA5L2X8R1H474K160AA TDK Corporation CAP CER 0.47UF 50V X8R 1206	 CGA5L2X8R1H474M160AE TDK Corporation CAP CER 0.47UF 50V X8R 1206
 CGA5L2X8R1H334M160AD TDK Corporation CAP CER 0.33UF 50V X8R 1206	 CGA5L2X8R1H474M160AA TDK Corporation CAP CER 0.47UF 50V X8R 1206	 CGA5L2X8R1H334M160AE TDK Corporation CAP CER 0.33UF 50V X8R 1206	 CGA5L2X8R1H474K160AE TDK Corporation CAP CER 0.47UF 50V X8R 1206

CGA5L2X8R1H474K160AD Zugehöriges Mehr

CGA5L2X8R1H474K160AD TDK Corporation	CGA5L2X8R1H474K160AD Datenblatt	CGA5L2X8R1H474K160AD-Datenblätter	CGA5L2X8R1H474K160AD PDF	TDK Corporation
CGA5L2X8R1H474K160AD Electronic	CGA5L2X8R1H474K160AD-Komponenten	CGA5L2X8R1H474K160AD-Verteiler	CGA5L2X8R1H474K160AD-Bild	CGA5L2X8R1H474K160AD-Teil
CGA5L2X8R1H474K160AD Aktie	CGA5L2X8R1H474K160AD Inventar	CGA5L2X8R1H474K160AD Neu	CGA5L2X8R1H474K160AD Original	CGA5L2X8R1H474K160AD Bild
CGA5L2X8R1H474K160AD RFQ	CGA5L2X8R1H474K160AD Online bestellen			CGA5L2X8R1H474K160AD garantiert