








	<p><b>CGA5L1X8R1E475K160AD</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CGA5L1X8R1E475K160AD</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4.7UF 25V X8R 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.CGA5L1X8R1E475K160AD.pdf</a> <a href="#">2.CGA5L1X8R1E475K160AD.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2728 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	CGA5L1X8R1E475K160AD
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 25V X8R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2728 pcs Stock
Spannung - Nennwert	25V
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable, High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	Automotive

CGA5L1X8R1E475K160AD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA5L1X8R1E475K160AD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA5L1X8R1E475K160AD 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 CGA5L1X8R1E475K160AD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CGA5L1X8R1E475M160AC</b> TDK Corporation CAP CER 4.7UF 25V X8R 1206</p>	 <p><b>CGA5L2C0G1H104J160AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.1UF 50V COG 1206</p>	 <p><b>CGA5L1X8R1E335K160AE</b> TDK Corporation CAP CER 3.3UF 25V X8R 1206</p>	 <p><b>CGA5L1X8R1E475K160AC</b> TDK Corporation CAP CER 4.7UF 25V X8R 1206</p>
 <p><b>CGA5L1X8R1E475M160AD</b> TDK Corporation CAP CER 4.7UF 25V X8R 1206</p>	 <p><b>CGA5L1X8L1H335K160AC</b> TDK Corporation CAP CER X8L 50V 3.3UF 10% 1.60MM</p>	 <p><b>CGA5L1X8R1E475M160AE</b> TDK Corporation CAP CER 4.7UF 25V X8R 1206</p>	 <p><b>CGA5L1X8R1E475K160AE</b> TDK Corporation CAP CER 4.7UF 25V X8R 1206</p>

**CGA5L1X8R1E475K160AD** Zugehöriges Mehr

CGA5L1X8R1E475K160AD TDK Corporation	CGA5L1X8R1E475K160AD Datenblatt	CGA5L1X8R1E475K160AD-Datenblätter	CGA5L1X8R1E475K160AD PDF	TDK Corporation
CGA5L1X8R1E475K160AD Electronic	CGA5L1X8R1E475K160AD-Komponenten	CGA5L1X8R1E475K160AD-Verteiler	CGA5L1X8R1E475K160AD-Bild	CGA5L1X8R1E475K160AD-Teil
CGA5L1X8R1E475K160AD Aktie	CGA5L1X8R1E475K160AD Inventar	CGA5L1X8R1E475K160AD Neu	CGA5L1X8R1E475K160AD Original	CGA5L1X8R1E475K160AD Bild
CGA5L1X8R1E475K160AD RFQ	CGA5L1X8R1E475K160AD Online bestellen			CGA5L1X8R1E475K160AD garantiert