
	<p><b>CGA5L3X8R1H105M160AD</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CGA5L3X8R1H105M160AD</p>
 <p>Epoxy Mounting Only</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1UF 50V X8R 1206</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.CGA5L3X8R1H105M160AD.pdf</li> <li> 2.CGA5L3X8R1H105M160AD.pdf</li> <li> 3.CGA5L3X8R1H105M160AD.pdf</li> </ul>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2698 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









### Spezifikationen

Teilenummer	CGA5L3X8R1H105M160AD
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 1UF 50V X8R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2698 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
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, Epoxy
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable
Fehlerrate	-
Kapazität	1µF
Anwendungen	Automotive

CGA5L3X8R1H105M160AD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA5L3X8R1H105M160AD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA5L3X8R1H105M160AD 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 CGA5L3X8R1H105M160AD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CGA5L3X8R1E225M160AE</b> TDK Corporation CAP CER 2.2UF 25V X8R 1206</p>	 <p><b>CGA5L3X8R1H105M160AE</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 50V X8R 1206</p>	 <p><b>CGA5L3X8R1H105K160AE</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 50V X8R 1206</p>	 <p><b>CGA5L3X8R1H684K160AB</b> TDK Corporation CAP CER 0.68UF 50V X8R 1206</p>
 <p><b>CGA5L3X8R1H105M160AB</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 50V X8R 1206</p>	 <p><b>CGA5L3X8R1H105K160AD</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 50V X8R 1206</p>	 <p><b>CGA5L3X8R1H684K160AE</b> TDK Corporation CAP CER 0.68UF 50V X8R 1206</p>	 <p><b>CGA5L3X8R1H105K160AB</b> TDK Corporation CAP CER 1UF 50V X8R 1206</p>

### CGA5L3X8R1H105M160AD Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

CGA5L3X8R1H105M160AD TDK Corporation	CGA5L3X8R1H105M160AD Datenblatt	CGA5L3X8R1H105M160AD-Datenblätter	CGA5L3X8R1H105M160AD PDF	TDK Corporation
CGA5L3X8R1H105M160AD Electronic Components	CGA5L3X8R1H105M160AD-Komponenten	CGA5L3X8R1H105M160AD-Verteiler	CGA5L3X8R1H105M160AD-Bild	CGA5L3X8R1H105M160AD-Teil
CGA5L3X8R1H105M160AD Aktie	CGA5L3X8R1H105M160AD Inventar	CGA5L3X8R1H105M160AD Neu	CGA5L3X8R1H105M160AD Hersteller	CGA5L3X8R1H105M160AD Bild
CGA5L3X8R1H105M160AD RFQ	CGA5L3X8R1H105M160AD Online bestellen		CGA5L3X8R1H105M160AD Original	CGA5L3X8R1H105M160AD 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