








	<h2 style="color: red;">CGA5F2X8R1E334M085AD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CGA5F2X8R1E334M085AD
 <p style="color: red; font-size: small;">Epoxy Mounting Only</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.33UF 25V X8R 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CGA5F2X8R1E334M085AD.pdf</a> <a href="#">2.CGA5F2X8R1E334M085AD.pdf</a> <a href="#">3.CGA5F2X8R1E334M085AD.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2551 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	CGA5F2X8R1E334M085AD
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 25V X8R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2551 pcs Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.033" (0.85mm)
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	0.33µF
Anwendungen	Automotive

CGA5F2X8R1E334M085AD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA5F2X8R1E334M085AD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA5F2X8R1E334M085AD 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 CGA5F2X8R1E334M085AD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CGA5F2X8R1E474M085AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 25V X8R 1206</p>	 <p><b>CGA5F2X8R1E474K085AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 25V X8R 1206</p>	 <p><b>CGA5F2X8R1E334K085AD</b> TDK Corporation CAP CER 0.33UF 25V X8R 1206</p>	 <p><b>CGA5F2X8R1E474K085AD</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 25V X8R 1206</p>
 <p><b>CGA5F2NP02A562J085AA</b> TDK Corporation CAP CER 5600PF 100V NP0 1206</p>	 <p><b>CGA5F2X8R1E334M085AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.33UF 25V X8R 1206</p>	 <p><b>CGA5F2X8R1E474K</b> TDK Corporation CAP CER 0.47UF 25V X8R 1206</p>	 <p><b>CGA5F2X8R1E334K085AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.33UF 25V X8R 1206</p>

### CGA5F2X8R1E334M085AD Zugehöriges Mehr

CGA5F2X8R1E334M085AD TDK Corporation	CGA5F2X8R1E334M085AD Datenblatt	CGA5F2X8R1E334M085AD-Datenblätter	CGA5F2X8R1E334M085AD PDF	TDK Corporation
CGA5F2X8R1E334M085AD Electronic	CGA5F2X8R1E334M085AD-Komponenten	CGA5F2X8R1E334M085AD-Verteiler	CGA5F2X8R1E334M085AD-Bild	CGA5F2X8R1E334M085AD-Teil
CGA5F2X8R1E334M085AD Aktie	CGA5F2X8R1E334M085AD Inventar	CGA5F2X8R1E334M085AD Neu	CGA5F2X8R1E334M085AD Hersteller	CGA5F2X8R1E334M085AD Bild
CGA5F2X8R1E334M085AD RFQ	CGA5F2X8R1E334M085AD Online bestellen		CGA5F2X8R1E334M085AD Original	CGA5F2X8R1E334M085AD garantiert