









	<p>Hersteller-Teilenummer: CGA5L2X8R1H334K160AE</p>
	<p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.33UF 50V X8R 1206</p>
	<p>Datenblätter:  CGA5L2X8R1H334K160AE.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, 2677 pcs Stock Available.</p>
<p>Lieferung von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	CGA5L2X8R1H334K160AE
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 50V X8R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2677 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.075" (1.90mm)
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	Soft Termination
Fehlerrate	-
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

CGA5L2X8R1H334K160AE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGA5L2X8R1H334K160AE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGA5L2X8R1H334K160AE 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 CGA5L2X8R1H334K160AE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CGA5L2X8R1H334K160AA TDK Corporation CAP CER 0.33UF 50V X8R 1206</p>	 <p>CGA5L2X8R1E105M160AA TDK Corporation CAP CER 1UF 25V X8R 1206</p>	 <p>CGA5L2X8R1H474K160AD TDK Corporation CAP CER 0.47UF 50V X8R 1206</p>	 <p>CGA5L2X8R1H334M160AE TDK Corporation CAP CER 0.33UF 50V X8R 1206</p>
 <p>CGA5L2X8R1E105M160AD TDK Corporation CAP CER 1UF 25V X8R 1206</p>	 <p>CGA5L2X8R1H334M160AA TDK Corporation CAP CER 0.33UF 50V X8R 1206</p>	 <p>CGA5L2X8R1H334K160AD TDK Corporation CAP CER 0.33UF 50V X8R 1206</p>	 <p>CGA5L2X8R1H474K160AA TDK Corporation CAP CER 0.47UF 50V X8R 1206</p>

CGA5L2X8R1H334K160AE Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	CGA5L2X8R1H334K160AE TDK Corporation	CGA5L2X8R1H334K160AE Electronic	CGA5L2X8R1H334K160AE Aktie	CGA5L2X8R1H334K160AE RFQ	CGA5L2X8R1H334K160AE Datenblatt	CGA5L2X8R1H334K160AE-Datenblätter	CGA5L2X8R1H334K160AE-Verteiler	CGA5L2X8R1H334K160AE Preis	CGA5L2X8R1H334K160AE Neu	CGA5L2X8R1H334K160AE Original	CGA5L2X8R1H334K160AE PDF	TDK Corporation	CGA5L2X8R1H334K160AE	CGA5L2X8R1H334K160AE-Teil	CGA5L2X8R1H334K160AE Bild	CGA5L2X8R1H334K160AE garantiert
----------------------	--------------------------------------	---------------------------------	----------------------------	--------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	----------------------------	--------------------------	-------------------------------	--------------------------	-----------------	----------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------------