




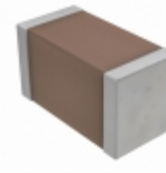



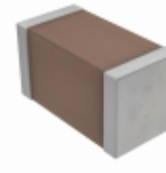
	<h2 style="color: red;">CGA3E3X8R1C334K080AE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CGA3E3X8R1C334K080AE
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.33UF 16V X8R 0603
Datenblätter:	 CGA3E3X8R1C334K080AE.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	CGA3E3X8R1C334K080AE
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 16V X8R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CGA
Spannung - Nennwert	16V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Kapazität	0.33µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X8R
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CGA3E3X8R1C334K080AE ist neu im Original, Suche CGA3E3X8R1C334K080AE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CGA3E3X8R1C334K080AE TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CGA3E3X8R1C334K080AE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CGA3E3X8R1C474K080AD TDK Corporation CAP CER 0.47UF 16V X8R 0603</p>	 <p>CGA3E3X8R1C474K080AB TDK Corporation CAP CER 0.47UF 16V X8R 0603</p>	 <p>CGA3E3X8R1C334K080AB TDK Corporation CAP CER 0.33UF 16V X8R 0603</p>	 <p>CGA3E3X7S2A683M080AB TDK Corporation CAP CER 0.068UF 100V X7S 0603</p>
 <p>CGA3E3X8R1C334K080AD TDK Corporation CAP CER 0.33UF 16V X8R 0603</p>	 <p>CGA3E3X8R1C334M080AD TDK Corporation CAP CER 0.33UF 16V X8R 0603</p>	 <p>CGA3E3X7S2A473M080AE TDK Corporation CAP CER 0.047UF 100V X7S 0603</p>	 <p>CGA3E3X8R1C334M080AB TDK Corporation CAP CER 0.33UF 16V X8R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ CGA3E3X7R1V224K080AB	↔ CGA3E3X7R1V224K080AE	⇒ CGA3E3X7R1V224M080AB	D CGA3E3X7R1V224M080AE	⇒ CGA3E3X7S1A155K080AA
⊠ CGA3E3X7S1A155M080AA	⊛ CGA3E3X7S1A225K080AA	D CGA3E3X7S1A225K080AE	⇒ CGA3E3X7S1A225M080AA	⇒ CGA3E3X7S1A225M080AE
⊛ CGA3E3X7S2A104K080AB	⊠ CGA3E3X7S2A104K080AE	⊛ CGA3E3X7S2A104KT	↔ CGA3E3X7S2A104M080AB	⇒ CGA3E3X7S2A104M080AE
D CGA3E3X7S2A333K080AB	⊛ CGA3E3X7S2A333M080AB	⊠ CGA3E3X7S2A473K080AB	⊛ CGA3E3X7S2A473K080AE	⇒ CGA3E3X7S2A473M080AB
⇒ CGA3E3X7S2A473M080AE	↔ CGA3E3X7S2A683K080AB	⊛ CGA3E3X7S2A683M080AB	⊠ CGA3E3X8R1C334K080AB	⇒ CGA3E3X8R1C334K080AD
↔ CGA3E3X8R1C334M080AB	⇒ CGA3E3X8R1C334M080AD	D CGA3E3X8R1C334M080AE	⊛ CGA3E3X8R1C474K080AB	⊠ CGA3E3X8R1C474K080AD
⊛ CGA3E3X8R1C474K080AE	D CGA3E3X8R1C474M080AB	⇒ CGA3E3X8R1C474M080AD	↔ CGA3E3X8R1C474M080AE	⇒ CGA3E3X8R1E154K080AB
⊠ CGA3E3X8R1E154K080AD	⊛ CGA3E3X8R1E154K080AE	↔ CGA3E3X8R1E154M080AB	⇒ CGA3E3X8R1E154M080AD	⇒ CGA3E3X8R1E154M080AE
⊛ CGA3E3X8R1E224K080AB	⊠ CGA3E3X8R1E224K080AD	⊛ CGA3E3X8R1E224K080AE	D CGA3E3X8R1E224M080AB	⇒ CGA3E3X8R1E224M080AD
↔ CGA3E3X8R1E224M080AE	⊛ CGA3E3X8R1H104K080AB	⊠ CGA3E3X8R1H104K080AD	⊛ CGA3E3X8R1H104K080AE	⇒ CGA3E3X8R1H104M080AB

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited