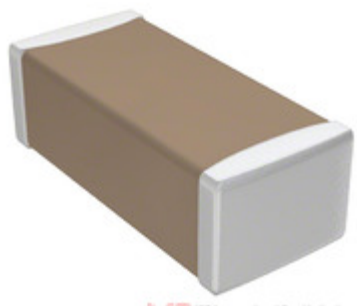



	<h2 style="color: #E67E22;">C1608X5R0J335K080AB</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C1608X5R0J335K080AB</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 3.3UF 6.3V X5R 0603
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.C1608X5R0J335K080AB.pdf</a>	
	 <a href="#">2.C1608X5R0J335K080AB.pdf</a>	
	 <a href="#">3.C1608X5R0J335K080AB.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C1608X5R0J335K080AB</a>
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 3.3UF 6.3V X5R 0603
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Serie	C
Spannung - Nennwert	6.3V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Kapazität	3.3µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

C1608X5R0J335K080AB ist neu im Original, Suche C1608X5R0J335K080AB Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C1608X5R0J335K080AB TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C1608X5R0J335K080AB: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>C1608X5R0J226M080AC</b> TDK Corporation CAP CER 22UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p><b>C1608X5R0J225KT000N</b> TDK</p>	 <p><b>C1608X5R0J335M080AB</b> TDK Corporation CAP CER 3.3UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p><b>C1608X5R0J685K080AB</b> TDK Corporation CAP CER 6.8UF 6.3V X5R 0603</p>
 <p><b>C1608X5R0J225M/10</b> TDK Corporation CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p><b>C1608X5R0J475K080AB</b> TDK Corporation CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p><b>C1608X5R0J475M080AB</b> TDK Corporation CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p><b>C1608X5R0J225K080AB</b> TDK Corporation CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ C1608NP02E102J080AA	↔ C1608NP02E122J080AA	⇒ C1608NP02E152J080AA	D C1608NP02E182J080AA	⇒ C1608NP02E222J080AA
⊠ C1608NP02E821J080AA	⊛ C1608NPO1H100JT000A	D C1608SL1A153J	⇒ C1608SL1A223J	⇒ C1608X5R0G106M
⊛ C1608X5R0G156M080AA	⊠ C1608X5R0G226M080AA	⊛ C1608X5R0J105K	↔ C1608X5R0J105K/10	⇒ C1608X5R0J105M
D C1608X5R0J106K080AB	⊛ C1608X5R0J106M080AB	⊠ C1608X5R0J106MT0A0E	⊛ C1608X5R0J155K080AB	⇒ C1608X5R0J155M080AB
⇒ C1608X5R0J156M080AC	↔ C1608X5R0J225K080AB	⊛ C1608X5R0J225M/10	⊠ C1608X5R0J225M080AB	⇒ C1608X5R0J226M080AC
↔ C1608X5R0J335M080AB	⇒ C1608X5R0J475K080AB	D C1608X5R0J475M080AB	⊛ C1608X5R0J685K080AB	⊠ C1608X5R0J685M080AB
⊛ C1608X5R1A105K/10	D C1608X5R1A105K080AC	⇒ C1608X5R1A105M080AC	↔ C1608X5R1A106K080AC	⇒ C1608X5R1A106M080AC
⊠ C1608X5R1A155K080AB	⊛ C1608X5R1A155M080AB	↔ C1608X5R1A156M080AC	⇒ C1608X5R1A224K	⇒ C1608X5R1A224K/10
⊛ C1608X5R1A224M	⊠ C1608X5R1A225K080AC	⊛ C1608X5R1A225KT	D C1608X5R1A225M080AC	⇒ C1608X5R1A226M080AC
↔ C1608X5R1A334K	⊛ C1608X5R1A334M	⊠ C1608X5R1A335K080AC	⊛ C1608X5R1A335M080AC	⇒ C1608X5R1A474K/10

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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