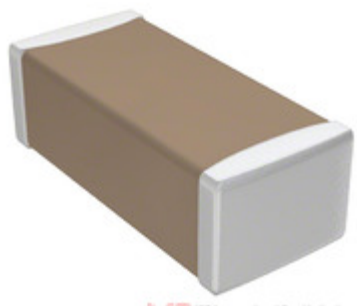
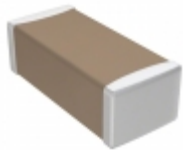
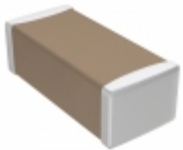

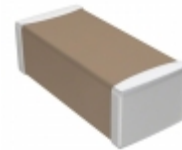
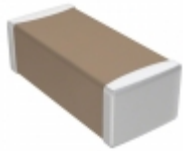
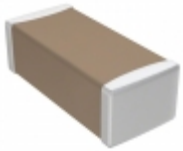

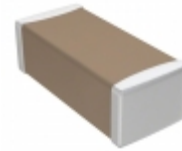
	<b>C1608X8R1H153K080AE</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> C1608X8R1H153K080AE <b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.015UF 50V X8R 0603 <b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.C1608X8R1H153K080AE.pdf</a> <a href="#">2.C1608X8R1H153K080AE.pdf</a> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

**Spezifikationen**

Teilenummer	C1608X8R1H153K080AE
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.015UF 50V X8R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	C
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Bewertungen	-
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	0.015µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Boardflex Sensitive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X8R
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

C1608X8R1H153K080AE ist neu im Original, Suche C1608X8R1H153K080AE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C1608X8R1H153K080AE TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C1608X8R1H153K080AE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>C1608X8R1H152M080AE</b> TDK Corporation CAP CER 1500PF 50V X8R 0603	 <b>C1608X8R1H153M080AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.015UF 50V X8R 0603	 <b>C1608X8R1H152K080AA</b> TDK Corporation CAP CER 1500PF 50V X8R 0603	 <b>C1608X8R1H152K080AE</b> TDK Corporation CAP CER 1500PF 50V X8R 0603
 <b>C1608X8R1H153M080AE</b> TDK Corporation CAP CER 0.015UF 50V X8R 0603	 <b>C1608X8R1H153K080AA</b> TDK Corporation CAP CER 0.015UF 50V X8R 0603	 <b>C1608X8R1H222K080AA</b> TDK Corporation CAP CER 2200PF 50V X8R 0603	 <b>C1608X8R1H222K080AE</b> TDK Corporation CAP CER 2200PF 50V X8R 0603

heiße Teile

Mehr

⊗ C1608X8R1E224M080AB	↔ C1608X8R1E224M080AE	⇒ C1608X8R1E334K080AC	D C1608X8R1E334K080AE	⇒ C1608X8R1E683K080AA
⊣ C1608X8R1E683K080AE	⊗ C1608X8R1E683M080AA	D C1608X8R1E683M080AE	⇒ C1608X8R1H102K080AA	⇒ C1608X8R1H102K080AE
⊗ C1608X8R1H102M080AA	⊣ C1608X8R1H102M080AE	⊗ C1608X8R1H103K080AA	↔ C1608X8R1H103K080AE	⇒ C1608X8R1H103M080AA
D C1608X8R1H103M080AE	⊗ C1608X8R1H104K080AB	⊣ C1608X8R1H104K080AE	⊗ C1608X8R1H104M080AB	⇒ C1608X8R1H104M080AE
⇒ C1608X8R1H152K080AA	↔ C1608X8R1H152K080AE	⊗ C1608X8R1H152M080AA	⊣ C1608X8R1H152M080AE	⇒ C1608X8R1H153K080AA
↔ C1608X8R1H153M080AA	⇒ C1608X8R1H153M080AE	D C1608X8R1H222K080AA	⊗ C1608X8R1H222K080AE	⊣ C1608X8R1H222M080AA
⊗ C1608X8R1H222M080AE	D C1608X8R1H223K	⇒ C1608X8R1H223K080AA	↔ C1608X8R1H223K080AE	⇒ C1608X8R1H223M080AA
⊣ C1608X8R1H223M080AE	⊗ C1608X8R1H332K080AA	↔ C1608X8R1H332K080AE	⇒ C1608X8R1H332M080AA	⇒ C1608X8R1H332M080AE
⊗ C1608X8R1H333K080AA	⊣ C1608X8R1H333K080AE	⊗ C1608X8R1H333M080AA	D C1608X8R1H333M080AE	⇒ C1608X8R1H472K080AA
↔ C1608X8R1H472K080AE	⊗ C1608X8R1H472M080AA	⊣ C1608X8R1H472M080AE	⊗ C1608X8R1H473K080AA	⇒ C1608X8R1H473K080AE

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