


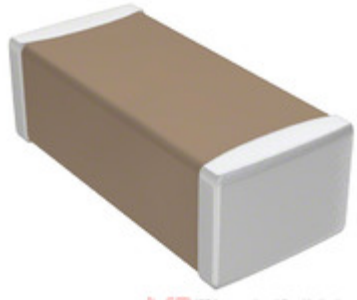
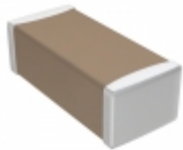
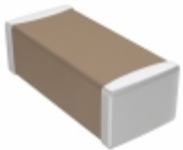

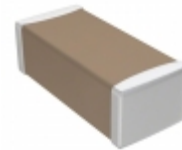
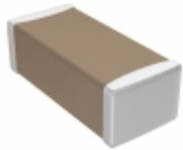
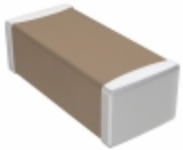

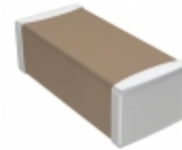
	<p>C1608X5R1A106M080AC</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C1608X5R1A106M080AC</p> <p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10UF 10V X5R 0603</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.C1608X5R1A106M080AC.pdf  2.C1608X5R1A106M080AC.pdf  3.C1608X5R1A106M080AC.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferr 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	C1608X5R1A106M080AC
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 10UF 10V X5R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	C
Spannung - Nennwert	10V
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	10µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

C1608X5R1A106M080AC ist neu im Original, Suche C1608X5R1A106M080AC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C1608X5R1A106M080AC TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C1608X5R1A106M080AC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>C1608X5R1A224K TDK Corporation CAP CER 0.22UF 10V X5R 0603</p>	 <p>C1608X5R1A224K/10 TDK Corporation CAP CER 0.22UF 10V X5R 0603</p>	 <p>C1608X5R1A155M080AB TDK Corporation CAP CER 1.5UF 10V X5R 0603</p>	 <p>C1608X5R1A105K080AC TDK Corporation CAP CER 1UF 10V X5R 0603</p>
 <p>C1608X5R1A156M080AC TDK Corporation CAP CER 15UF 10V X5R 0603</p>	 <p>C1608X5R1A155K080AB TDK Corporation CAP CER 1.5UF 10V X5R 0603</p>	 <p>C1608X5R1A105M080AC TDK Corporation CAP CER 1UF 10V X5R 0603</p>	 <p>C1608X5R1A106K080AC TDK Corporation CAP CER 10UF 10V X5R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ C1608X5R0G156M080AA	↔ C1608X5R0G226M080AA	⇒ C1608X5R0J105K	D C1608X5R0J105K/10	⇒ C1608X5R0J105M
⊠ C1608X5R0J106K080AB	⊛ C1608X5R0J106M080AB	D C1608X5R0J106MT0A0E	⇒ C1608X5R0J155K080AB	⇒ C1608X5R0J155M080AB
⊛ C1608X5R0J156M080AC	⊠ C1608X5R0J225K080AB	⊛ C1608X5R0J225M/10	↔ C1608X5R0J225M080AB	⇒ C1608X5R0J226M080AC
D C1608X5R0J335K080AB	⊛ C1608X5R0J335M080AB	⊠ C1608X5R0J475K080AB	⊛ C1608X5R0J475M080AB	⇒ C1608X5R0J685K080AB
⇒ C1608X5R0J685M080AB	↔ C1608X5R1A105K/10	⊛ C1608X5R1A105K080AC	⊠ C1608X5R1A105M080AC	⇒ C1608X5R1A106K080AC
↔ C1608X5R1A155K080AB	⇒ C1608X5R1A155M080AB	D C1608X5R1A156M080AC	⊛ C1608X5R1A224K	⊠ C1608X5R1A224K/10
⊛ C1608X5R1A224M	D C1608X5R1A225K080AC	⇒ C1608X5R1A225KT	↔ C1608X5R1A225M080AC	⇒ C1608X5R1A226M080AC
⊠ C1608X5R1A334K	⊛ C1608X5R1A334M	↔ C1608X5R1A335K080AC	⇒ C1608X5R1A335M080AC	⇒ C1608X5R1A474K/10
⊛ C1608X5R1A474K080AA	⊠ C1608X5R1A474K080AA	⊛ C1608X5R1A474M	D C1608X5R1A474M	⇒ C1608X5R1A475K080AC
↔ C1608X5R1A475M080AC	⊛ C1608X5R1A684K080AC	⊠ C1608X5R1A684M080AC	⊛ C1608X5R1A685K080AC	⇒ C1608X5R1A685M080AC

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