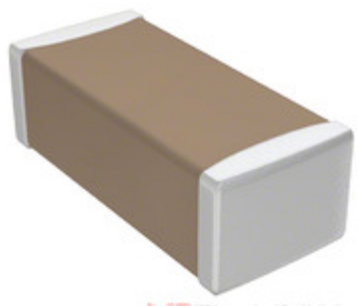
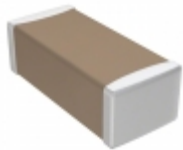
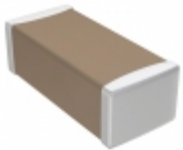

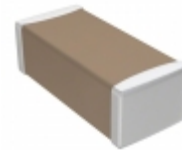

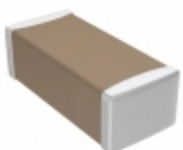


	<h2 style="color: #E67E22;">C1608X5R1A155M080AB</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1608X5R1A155M080AB
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1.5UF 10V X5R 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.C1608X5R1A155M080AB.pdf 2.C1608X5R1A155M080AB.pdf 3.C1608X5R1A155M080AB.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C1608X5R1A155M080AB
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 1.5UF 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	1.5µF
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)

C1608X5R1A155M080AB ist neu im Original, Suche C1608X5R1A155M080AB Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C1608X5R1A155M080AB TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C1608X5R1A155M080AB: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>C1608X5R1A105M080AC TDK Corporation CAP CER 1UF 10V X5R 0603</p>	 <p>C1608X5R1A155K080AB TDK Corporation CAP CER 1.5UF 10V X5R 0603</p>	 <p>C1608X5R1A224M TDK Corporation CAP CER 0.22UF 10V X5R 0603</p>	 <p>C1608X5R1A106K080AC TDK Corporation CAP CER 10UF 10V X5R 0603</p>
 <p>C1608X5R1A224KT TDK</p>	 <p>C1608X5R1A224K/10 TDK Corporation CAP CER 0.22UF 10V X5R 0603</p>	 <p>C1608X5R1A106M080AC TDK Corporation CAP CER 10UF 10V X5R 0603</p>	 <p>C1608X5R1A156M080AC TDK Corporation CAP CER 15UF 10V X5R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ C1608X5R0J105K	↔ C1608X5R0J105K/10	⇒ C1608X5R0J105M	D C1608X5R0J106K080AB	⇒ C1608X5R0J106M080AB
⊠ C1608X5R0J106MT0A0E	⊛ C1608X5R0J155K080AB	D C1608X5R0J155M080AB	⇒ C1608X5R0J156M080AC	⇒ C1608X5R0J225K080AB
⊛ C1608X5R0J225M/10	⊠ C1608X5R0J225M080AB	⊛ C1608X5R0J226M080AC	↔ C1608X5R0J335K080AB	⇒ C1608X5R0J335M080AB
D C1608X5R0J475K080AB	⊛ C1608X5R0J475M080AB	⊠ C1608X5R0J685K080AB	⊛ C1608X5R0J685M080AB	⇒ C1608X5R1A105K/10
⇒ C1608X5R1A105K080AC	↔ C1608X5R1A105M080AC	⊛ C1608X5R1A106K080AC	⊠ C1608X5R1A106M080AC	⇒ C1608X5R1A155K080AB
↔ C1608X5R1A156M080AC	⇒ C1608X5R1A224K	D C1608X5R1A224K/10	⊛ C1608X5R1A224M	⊠ C1608X5R1A225K080AC
⊛ C1608X5R1A225KT	D C1608X5R1A225M080AC	⇒ C1608X5R1A226M080AC	↔ C1608X5R1A334K	⇒ C1608X5R1A334M
⊠ C1608X5R1A335K080AC	⊛ C1608X5R1A335M080AC	↔ C1608X5R1A474K/10	⇒ C1608X5R1A474K080AA	⇒ C1608X5R1A474K080AA
⊛ C1608X5R1A474M	⊠ C1608X5R1A474M	⊛ C1608X5R1A475K080AC	D C1608X5R1A475M080AC	⇒ C1608X5R1A684K080AC
↔ C1608X5R1A684M080AC	⊛ C1608X5R1A685K080AC	⊠ C1608X5R1A685M080AC	⊛ C1608X5R1C105K080AA	⇒ C1608X5R1C105KT000N

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