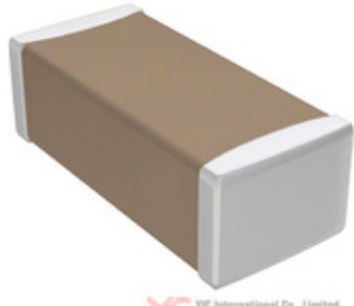






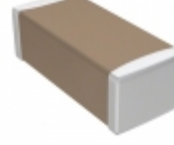

	<h2 style="color: red;">C1608C0G1E682J080AA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1608C0G1E682J080AA
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 6800PF 25V C0G 0603
Datenblätter:	1.C1608C0G1E682J080AA.pdf 2.C1608C0G1E682J080AA.pdf 3.C1608C0G1E682J080AA.pdf 4.C1608C0G1E682J080AA.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferrn von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	C1608C0G1E682J080AA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 6800PF 25V C0G 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	C
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°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	6800pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

C1608C0G1E682J080AA ist neu im Original, Suche C1608C0G1E682J080AA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C1608C0G1E682J080AA TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C1608C0G1E682J080AA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 C1608C0G1E103J TDK TDK SMD	 C1608C0G1H010C080AA TDK-Lambda Americas, Inc. CAP CER 1PF 50V C0G 0603	 C1608C0G1E822J080AA TDK Corporation CAP CER 8200PF 25V C0G 0603	 C1608C0G1H010C080AA TDK Corporation CAP CER 1PF 50V C0G 0603
 C1608C0G1E392J080AA TDK Corporation CAP CER 3900PF 25V C0G 0603	 C1608C0G1E472J080AA TDK Corporation CAP CER 4700PF 25V C0G 0603	 C1608C0G1E103J080AA TDK Corporation CAP CER 10000PF 25V C0G 0603	 C1608C0G1E562J080AA TDK Corporation CAP CER 5600PF 25V C0G 0603

heiße Teile

Mehr

⊗ C1608C0G111471J	↔ C1608C0G1E102J	⇒ C1608C0G1E103J080AA	D C1608C0G1E392J080AA	↔ C1608C0G1E472J080AA
⊣ C1608C0G1E562J080AA	⊗ C1608C0G1E822J080AA	D C1608C0G1H010B	⇒ C1608C0G1H010C080AA	↔ C1608C0G1H010C080AA
⊗ C1608C0G1H020B	⊣ C1608C0G1H020C080AA	⊗ C1608C0G1H020C080AA	↔ C1608C0G1H030B	↔ C1608C0G1H030C
D C1608C0G1H030C080AA	⊗ C1608C0G1H040B	⊣ C1608C0G1H040C080AA	⊗ C1608C0G1H050B	↔ C1608C0G1H050C080AA
⇒ C1608C0G1H060C080AA	↔ C1608C0G1H060D080AA	⊗ C1608C0G1H070C080AA	⊣ C1608C0G1H070D080AA	↔ C1608C0G1H080C080AA
↔ C1608C0G1H080D080AA	⇒ C1608C0G1H090C080AA	D C1608C0G1H090D080AA	⊗ C1608C0G1H0R5B	⊣ C1608C0G1H0R5C080AA
⊗ C1608C0G1H100C080AA	D C1608C0G1H100D/10	⇒ C1608C0G1H100D080AA	↔ C1608C0G1H100J	↔ C1608C0G1H101F080AA
⊣ C1608C0G1H101G080AA	⊗ C1608C0G1H101G080AA	↔ C1608C0G1H101J/10	⇒ C1608C0G1H101J080AA	↔ C1608C0G1H101J080AE
⊗ C1608C0G1H101JT000N	⊣ C1608C0G1H101K080AA	⊗ C1608C0G1H102F080AA	D C1608C0G1H102G080AA	↔ C1608C0G1H102J/10
↔ C1608C0G1H102J080AA	⊗ C1608C0G1H102J080AA	⊣ C1608C0G1H102JT000N	⊗ C1608C0G1H102K080AA	↔ C1608C0G1H103J080AA

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