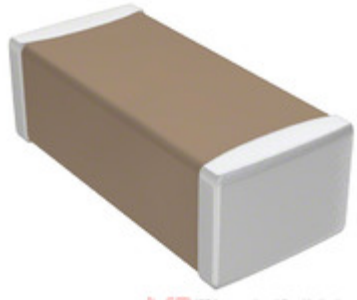
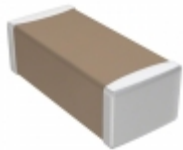
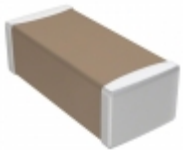
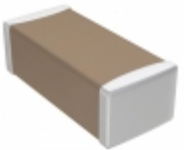
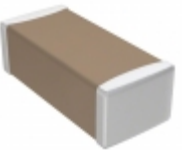
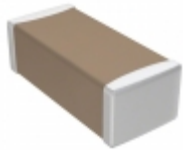
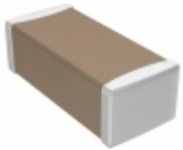
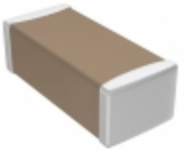
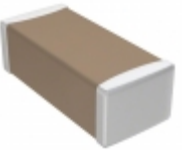
	<h2 style="color: #e67e22;">C1608C0G1H240J</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1608C0G1H240J
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 24PF 50V C0G 0603
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.C1608C0G1H240J.pdf 2.C1608C0G1H240J.pdf 3.C1608C0G1H240J.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C1608C0G1H240J
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 24PF 50V C0G 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	C
Spannung - Nennwert	50V
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	-
Kapazität	24pF
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)

C1608C0G1H240J ist neu im Original, Suche C1608C0G1H240J Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C1608C0G1H240J TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C1608C0G1H240J: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>C1608C0G1H271J080AA TDK Corporation CAP CER 270PF 50V C0G 0603</p>	 <p>C1608C0G1H222K080AA TDK Corporation CAP CER 2200PF 50V C0G 0603</p>	 <p>C1608C0G1H270J080AA TDK Corporation CAP CER 27PF 50V C0G 0603</p>	 <p>C1608C0G1H270J/10 TDK Corporation CAP CER 27PF 50V C0G 0603</p>
 <p>C1608C0G1H241J TDK Corporation CAP CER 240PF 50V C0G 0603</p>	 <p>C1608C0G1H221K080AA TDK Corporation CAP CER 220PF 50V C0G 0603</p>	 <p>C1608C0G1H222J080AA TDK Corporation CAP CER 2200PF 50V C0G 0603</p>	 <p>C1608C0G1H271J/10 TDK Corporation CAP CER 270PF 50V C0G 0603</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ C1608C0G1H181J080AA	↔ C1608C0G1H181K080AA	⇒ C1608C0G1H182J/10	D C1608C0G1H182J080AA	⇒ C1608C0G1H182K080AA
⊠ C1608C0G1H1R2B	⊛ C1608C0G1H1R2C	D C1608C0G1H1R5B	⇒ C1608C0G1H1R5C080AA	⇒ C1608C0G1H1R8B
⊛ C1608C0G1H1R8C	⊠ C1608C0G1H200J	⊛ C1608C0G1H201J	↔ C1608C0G1H220F080AA	⇒ C1608C0G1H220G080AA
D C1608C0G1H220J/10	⊛ C1608C0G1H220J080AA	⊠ C1608C0G1H221F080AA	⊛ C1608C0G1H221G080AA	⇒ C1608C0G1H221J/10
⇒ C1608C0G1H221J080AA	↔ C1608C0G1H221K080AA	⊛ C1608C0G1H222J/10	⊠ C1608C0G1H222J080AA	⇒ C1608C0G1H222K080AA
↔ C1608C0G1H241J	⇒ C1608C0G1H270J/10	D C1608C0G1H270J080AA	⊛ C1608C0G1H271J/10	⊠ C1608C0G1H271J080AA
⊛ C1608C0G1H271K080AA	D C1608C0G1H272J080AA	⇒ C1608C0G1H272K080AA	↔ C1608C0G1H2R2B	⇒ C1608C0G1H2R2C
⊠ C1608C0G1H2R7B	⊛ C1608C0G1H2R7C	↔ C1608C0G1H300J	⇒ C1608C0G1H301J	⇒ C1608C0G1H330F080AA
⊛ C1608C0G1H330G080AA	⊠ C1608C0G1H330J/10	⊛ C1608C0G1H330J080AA	D C1608C0G1H331F080AA	⇒ C1608C0G1H331G080AA
↔ C1608C0G1H331J/10	⊛ C1608C0G1H331J080AA	⊠ C1608C0G1H331JT000N	⊛ C1608C0G1H331K080AA	⇒ C1608C0G1H332J080AA

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