



C1005X8R2A681K050BA

Hersteller-Teilenummer: C1005X8R2A681K050BA

Hersteller / Marke: TDK Corporation

Teil der Beschreibung: CAP CER 680PF 100V X8R 0402

Datenblätter:
[1.C1005X8R2A681K050BA.pdf](#)
[2.C1005X8R2A681K050BA.pdf](#)

RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform

Lagerzustand: New original, Stock Available.

Liefern von: Hong Kong

Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




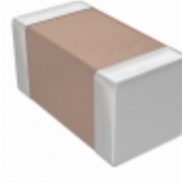




Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	C1005X8R2A681K050BA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 680PF 100V X8R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	C
Spannung - Nennwert	100V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Temperature
Kapazität	680pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Temperaturkoeffizient	X8R
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

C1005X8R2A681K050BA ist neu im Original, Suche C1005X8R2A681K050BA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C1005X8R2A681K050BA TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C1005X8R2A681K050BA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 C1005X8R2A471K050BA TDK Corporation CAP CER 470PF 100V X8R 0402	 C1005X8R2A471K050BE TDK Corporation CAP CER 470PF 100V X8R 0402	 C1005X8R2A681K050BE TDK Corporation CAP CER 680PF 100V X8R 0402	 C1005X8R2A471M050BA TDK Corporation CAP CER 470PF 100V X8R 0402
 C1005X8R2A681M050BE TDK Corporation CAP CER 680PF 100V X8R 0402	 C1005X8R2A471M050BE TDK Corporation CAP CER 470PF 100V X8R 0402	 C1005X8R2A681M050BA TDK Corporation CAP CER 680PF 100V X8R 0402	 C1005Y5V0J105Z TDK Corporation CAP CER 1UF 6.3V Y5V 0402

heiße Teile

Mehr

⊛ C1005X8R2A151K050BE	↔ C1005X8R2A151M050BA	⇒ C1005X8R2A151M050BE	D C1005X8R2A152K050BA	⇒ C1005X8R2A152K050BE
⊠ C1005X8R2A152M050BA	⊛ C1005X8R2A152M050BE	D C1005X8R2A221K050BA	⇒ C1005X8R2A221K050BE	⇒ C1005X8R2A221M050BA
⊛ C1005X8R2A221M050BE	⊠ C1005X8R2A222K050BA	⊛ C1005X8R2A222K050BE	↔ C1005X8R2A222M050BA	⇒ C1005X8R2A222M050BE
D C1005X8R2A331K050BA	⊛ C1005X8R2A331K050BE	⊠ C1005X8R2A331M050BA	⊛ C1005X8R2A331M050BE	⇒ C1005X8R2A332K050BB
⇒ C1005X8R2A332K050BE	↔ C1005X8R2A332M050BB	⊛ C1005X8R2A332M050BE	⊠ C1005X8R2A471K050BA	⇒ C1005X8R2A471K050BE
↔ C1005X8R2A471M050BA	⇒ C1005X8R2A471M050BE	D C1005X8R2A681K050BE	⊛ C1005X8R2A681M050BA	⊠ C1005X8R2A681M050BE
⊛ C1005Y5V0J105Z	D C1005Y5V1A224Z	⇒ C1005Y5V1A474Z	↔ C1005Y5V1C104Z	⇒ C1005Y5V1C104Z/50
⊠ C1005Y5V1C224Z	⊛ C1005Y5V1E104Z	↔ C1005Y5V1E224Z	⇒ C1005Y5V1H103Z	⇒ C10190-XX
⊛ C10P20FR	⊠ C10T03QL-TE24L1	⊛ C10T04Q-TE20L1	D C10T04Q-TE24L1	⇒ C10T06FG-TE24L
↔ C10T06Q-11A	⊛ C10T06Q-TE24L	⊠ C10T06QH-11A	⊛ C10T06QH-TE24L1	⇒ C10T60F-TE24L1

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