


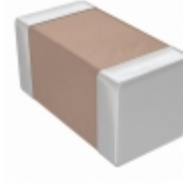
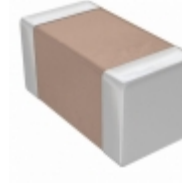


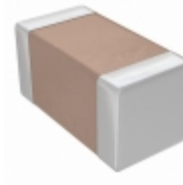
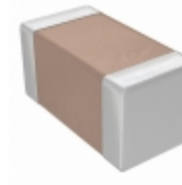
	<b>C1005X7R1A683M</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C1005X7R1A683M
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.068UF 10V X7R 0402
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.C1005X7R1A683M.pdf</a> <a href="#">2.C1005X7R1A683M.pdf</a> <a href="#">3.C1005X7R1A683M.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Lieferricht:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	C1005X7R1A683M
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 10V X7R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	C
Spannung - Nennwert	10V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.068µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Original-Reel®

C1005X7R1A683M ist neu im Original, Suche C1005X7R1A683M Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C1005X7R1A683M TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C1005X7R1A683M: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>C1005X7R1C103K050BA</b> TDK Corporation CAP CER 10000PF 16V X7R 0402	 <b>C1005X7R1A683K</b> TDK Corporation CAP CER 0.068UF 10V X7R 0402	 <b>C1005X7R1A473M</b> TDK Corporation CAP CER 0.047UF 10V X7R 0402	 <b>C1005X7R1C102K</b> TDK Corporation CAP CER 1000PF 16V X7R 0402
 <b>C1005X7R1A224M050BB</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 10V X7R 0402	 <b>C1005X7R1A224K050BB</b> TDK Corporation CAP CER 0.22UF 10V X7R 0402	 <b>C1005X7R1C103K/50</b> TDK Corporation CAP CER 10000PF 16V X7R 0402	 <b>C1005X7R1C103M</b> TDK Corporation CAP CER 10000PF 16V X7R 0402

heiße Teile

Mehr

⊛ C1005X6S1H104K050BB	↔ C1005X6S1H104M050BB	⇒ C1005X6S1H153K050BB	D C1005X6S1H153M050BB	⇒ C1005X6S1H223K050BB
⊠ C1005X6S1H223M050BB	⊛ C1005X6S1H333K050BB	D C1005X6S1H333M050BB	⇒ C1005X6S1H473K050BB	⇒ C1005X6S1H473M050BB
⊛ C1005X6S1H683K050BB	⊠ C1005X6S1H683M050BB	⊛ C1005X6S1V104K050BB	↔ C1005X6S1V104M050BB	⇒ C1005X6S1V683K050BB
D C1005X6S1V683M050BB	⊛ C1005X7R1A104K050BB	⊠ C1005X7R1A104M	⊛ C1005X7R1A154K050BB	⇒ C1005X7R1A154M050BB
⇒ C1005X7R1A224K050BB	↔ C1005X7R1A224M050BB	⊛ C1005X7R1A473K	⊠ C1005X7R1A473M	⇒ C1005X7R1A683K
↔ C1005X7R1C102K	⇒ C1005X7R1C103K/50	D C1005X7R1C103K050BA	⊛ C1005X7R1C103M	⊠ C1005X7R1C104K050BC
⊛ C1005X7R1C104M050BC	D C1005X7R1C153K	⇒ C1005X7R1C153M	↔ C1005X7R1C154K050BC	⇒ C1005X7R1C154M050BC
⊠ C1005X7R1C223K	⊛ C1005X7R1C223K/50	↔ C1005X7R1C223M	⇒ C1005X7R1C224K050BC	⇒ C1005X7R1C224K050BE
⊛ C1005X7R1C224M050BC	⊠ C1005X7R1C224M050BE	⊛ C1005X7R1C333K	D C1005X7R1C333M	⇒ C1005X7R1C473K
↔ C1005X7R1C473K/50	⊛ C1005X7R1C473K050BC	⊠ C1005X7R1C473M050BC	⊛ C1005X7R1C683K050BC	⇒ C1005X7R1C683K050BC

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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