








	<h2 style="color: red;">C1005X7R1E224M050BB</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1005X7R1E224M050BB
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.22UF 25V X7R 0402
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.C1005X7R1E224M050BB.pdf 2.C1005X7R1E224M050BB.pdf 3.C1005X7R1E224M050BB.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C1005X7R1E224M050BB
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.22UF 25V X7R 0402
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	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Kapazität	0.22µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

C1005X7R1E224M050BB ist neu im Original, Suche C1005X7R1E224M050BB Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C1005X7R1E224M050BB TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C1005X7R1E224M050BB: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 C1005X7R1E223KT000F TDK TDK SMD	 C1005X7R1E332M TDK Corporation CAP CER 3300PF 25V X7R 0402	 C1005X7R1E224M050BE TDK Corporation CAP CER 0.22UF 25V X7R 0402	 C1005X7R1E333K TDK Corporation CAP CER 0.033UF 25V X7R 0402
 C1005X7R1E223K050BB TDK Corporation CAP CER 0.022UF 25V X7R 0402	 C1005X7R1E224K050BE TDK Corporation CAP CER 0.22UF 25V X7R 0402	 C1005X7R1E223M050BB TDK Corporation CAP CER 0.022UF 25V X7R 0402	 C1005X7R1E333M TDK Corporation CAP CER 0.033UF 25V X7R 0402

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| ⊛ C1005X7R1C683K050BC | ↔ C1005X7R1C683M050BC | ⇒ C1005X7R1C823KT | D C1005X7R1E102K050BA | ⇒ C1005X7R1E102M |
| ⊠ C1005X7R1E103J | ⊛ C1005X7R1E103K/50 | D C1005X7R1E103K050BB | ⇒ C1005X7R1E103M050BB | ⇒ C1005X7R1E104K050BB |
| ⊛ C1005X7R1E104M050BB | ⊠ C1005X7R1E152K | ⊛ C1005X7R1E152M | ↔ C1005X7R1E153K | ⇒ C1005X7R1E153M |
| D C1005X7R1E154K050BB | ⊛ C1005X7R1E154M050BB | ⊠ C1005X7R1E222K | ⊛ C1005X7R1E222M | ⇒ C1005X7R1E222M |
| ⇒ C1005X7R1E223K/50 | ↔ C1005X7R1E223K050BB | ⊛ C1005X7R1E223M050BB | ⊠ C1005X7R1E224K050BB | ⇒ C1005X7R1E224K050BE |
| ↔ C1005X7R1E224M050BE | ⇒ C1005X7R1E332K | D C1005X7R1E332M | ⊛ C1005X7R1E333K | ⊠ C1005X7R1E333M |
| ⊛ C1005X7R1E472K | D C1005X7R1E472K/50 | ⇒ C1005X7R1E472M | ↔ C1005X7R1E473K050BC | ⇒ C1005X7R1E473M050BC |
| ⊠ C1005X7R1E682K | ⊛ C1005X7R1E682M | ↔ C1005X7R1E683K050BB | ⇒ C1005X7R1E683M050BB | ⇒ C1005X7R1H102K/50 |
| ⊛ C1005X7R1H102K050BA | ⊠ C1005X7R1H102K050BE | ⊛ C1005X7R1H102M050BA | D C1005X7R1H102M050BE | ⇒ C1005X7R1H103K050BB |
| ↔ C1005X7R1H103K050BE | ⊛ C1005X7R1H103M050BB | ⊠ C1005X7R1H103M050BE | ⊛ C1005X7R1H104K050BB | ⇒ C1005X7R1H104K050BE |

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