



C1005X7R1E472K/50

Hersteller-Teilenummer:	C1005X7R1E472K/50
Hersteller / Marke:	TDK Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP CER 4700PF 25V X7R 0402
Datenblätter:	1.C1005X7R1E472K/50.pdf 2.C1005X7R1E472K/50.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	C1005X7R1E472K/50
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 4700PF 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	-
Kapazität	4700pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

C1005X7R1E472K/50 ist neu im Original, Suche C1005X7R1E472K/50 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie C1005X7R1E472K/50 TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage C1005X7R1E472K/50: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 C1005X7R1E472M TDK Corporation CAP CER 4700PF 25V X7R 0402	 C1005X7R1E473K050BC TDK Corporation CAP CER 0.047UF 25V X7R 0402	 C1005X7R1E332M TDK Corporation CAP CER 3300PF 25V X7R 0402	 C1005X7R1E472KT000F TDK TDK SMD 040
 C1005X7R1E332K TDK Corporation CAP CER 3300PF 25V X7R 0402	 C1005X7R1E472K TDK Corporation CAP CER 4700PF 25V X7R 0402	 C1005X7R1E473M050BC TDK Corporation CAP CER 0.047UF 25V X7R 0402	 C1005X7R1E333M TDK Corporation CAP CER 0.033UF 25V X7R 0402

heiße Teile

Mehr

⊛ C1005X7R1E103K050BB	↔ C1005X7R1E103M050BB	⇒ C1005X7R1E104K050BB	D C1005X7R1E104M050BB	⇒ C1005X7R1E152K
⊠ C1005X7R1E152M	⊛ C1005X7R1E153K	D C1005X7R1E153M	⇒ C1005X7R1E154K050BB	⇒ C1005X7R1E154M050BB
⊛ C1005X7R1E222K	⊠ C1005X7R1E222M	⊛ C1005X7R1E222M	↔ C1005X7R1E223K/50	⇒ C1005X7R1E223K050BB
D C1005X7R1E223M050BB	⊛ C1005X7R1E224K050BB	⊠ C1005X7R1E224K050BE	⊛ C1005X7R1E224M050BB	⇒ C1005X7R1E224M050BE
⇒ C1005X7R1E332K	↔ C1005X7R1E332M	⊛ C1005X7R1E333K	⊠ C1005X7R1E333M	⇒ C1005X7R1E472K
↔ C1005X7R1E472M	⇒ C1005X7R1E473K050BC	D C1005X7R1E473M050BC	⊛ C1005X7R1E682K	⊠ C1005X7R1E682M
⊛ C1005X7R1E683K050BB	D C1005X7R1E683M050BB	⇒ C1005X7R1H102K/50	↔ C1005X7R1H102K050BA	⇒ C1005X7R1H102K050BE
⊠ C1005X7R1H102M050BA	⊛ C1005X7R1H102M050BE	↔ C1005X7R1H103K050BB	⇒ C1005X7R1H103K050BE	⇒ C1005X7R1H103M050BB
⊛ C1005X7R1H103M050BE	⊠ C1005X7R1H104K050BB	⊛ C1005X7R1H104K050BE	D C1005X7R1H104M050BB	⇒ C1005X7R1H104M050BE
↔ C1005X7R1H152K050BA	⊛ C1005X7R1H152M050BA	⊠ C1005X7R1H152M050BA	⊛ C1005X7R1H153K050BB	⇒ C1005X7R1H153M050BB

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