




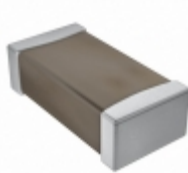



	<p><b>12065C472MAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 12065C472MAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4700PF 50V X7R 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.12065C472MAT2A.pdf</a> <a href="#">2.12065C472MAT2A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	12065C472MAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 4700PF 50V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	4700pF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12065C472MAT2A ist neu im Original, Suche 12065C472MAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12065C472MAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12065C472MAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>12065C472K4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>12065C473JAT2M</b> AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>12065C473JAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>12065C472KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 50V X7R 1206</p>
 <p><b>12065C473JAZ2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>12065C472KHT1A</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>12065C473JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>12065C472KAT2P</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 50V X7R 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 12065C391KAT2A	↔ 12065C392JAT2A	⇒ 12065C392KAT2A	D 12065C392KAT2P	⇒ 12065C392KAT4A
⊣ 12065C392KHT1A	⊗ 12065C392MAT2A	D 12065C393JAT2A	⇒ 12065C393JAT4A	⇒ 12065C393KAT2A
⊗ 12065C393KHT1A	⊣ 12065C393MAT2A	⊗ 12065C394KAT2A	↔ 12065C421JAT2A	⇒ 12065C433JAT2A
D 12065C471JAT2A	⊗ 12065C471KAT2A	⊣ 12065C471KAT4A	⊗ 12065C471MAT2A	⇒ 12065C471MAZ2A
⇒ 12065C472JAT2A	↔ 12065C472K4T2A	⊗ 12065C472KAT2A	⊣ 12065C472KAT2P	⇒ 12065C472KHT1A
↔ 12065C473JAT2A	⇒ 12065C473JAT2M	D 12065C473JAT4A	⊗ 12065C473JAT9A	⊣ 12065C473JAZ2A
⊗ 12065C473K4T2A	D 12065C473KA12A	⇒ 12065C473KAT2A	↔ 12065C473KAT4A	⇒ 12065C473KAZ2A
⊣ 12065C473KAZ4A	⊗ 12065C473KHT1A	↔ 12065C473M4T2A	⇒ 12065C473M4T4A	⇒ 12065C473MAT2A
⊗ 12065C473MAT4A	⊣ 12065C474JAT2A	⊗ 12065C474K4T2A	D 12065C474K4Z2A	⇒ 12065C474KAT2A
↔ 12065C474KAZ2A	⊗ 12065C474MAT2A	⊣ 12065C475KAT2A	⊗ 12065C475MAT2A	⇒ 12065C4R7KAT2A

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