
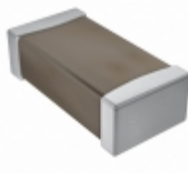






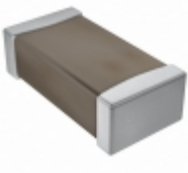
	<h2 style="color: red;">12065C104MAT2A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 12065C104MAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.12065C104MAT2A.pdf</a> <a href="#">2.12065C104MAT2A.pdf</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	12065C104MAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 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	0.1µF
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)

12065C104MAT2A ist neu im Original, Suche 12065C104MAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12065C104MAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12065C104MAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>12065C104MAZ2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>12065C104MA79A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>12065C104MAT2T</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>12065C104KAT4P</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p>
 <p><b>12065C104MAT6N</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>12065C104MYT4A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>12065C104MAT6N</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>12065C104KAZ2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ 12065C103KHT1A	↔ 12065C103M4T2A	⇒ 12065C103M4T4A	D 12065C103MAT2A	⇒ 12065C103MAT4A
⊣ 12065C104J4Z2A	⊗ 12065C104JA12A	D 12065C104JAT2A	⇒ 12065C104JAT4A	⇒ 12065C104JAZ2A
⊗ 12065C104K4T2A	⊣ 12065C104K4T4A	⊗ 12065C104K4Z2A	↔ 12065C104KA12A	⇒ 12065C104KA19A
D 12065C104KAJ2A	⊗ 12065C104KAQ2A	⊣ 12065C104KAT2A	⊗ 12065C104KAT2M	⇒ 12065C104KAT2P
⇒ 12065C104KAT4A	↔ 12065C104KAT4M	⊗ 12065C104KAT4P	⊣ 12065C104KAZ2A	⇒ 12065C104MA79A
↔ 12065C104MAT2T	⇒ 12065C104MAT6N	D 12065C104MAT6N	⊗ 12065C104MAZ2A	⊣ 12065C104MYT4A
⊗ 12065C105J4T2A	D 12065C105JAT2A	⇒ 12065C105JAT9A	↔ 12065C105JAZ2A	⇒ 12065C105K4T2A
⊣ 12065C105K4Z2A	⊗ 12065C105KAT2A	↔ 12065C105KAZ2A	⇒ 12065C105M4Z2A	⇒ 12065C105MAT2A
⊗ 12065C105MAT2A	⊣ 12065C114JAT2A	⊗ 12065C121KAT2A	D 12065C122JAT2A	⇒ 12065C122JAZ2A
↔ 12065C122KAQ2A	⊗ 12065C122KAT2A	⊣ 12065C122KAT4A	⊗ 12065C123JAT2A	⇒ 12065C123KAT2A

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