









	<h2 style="color: red;">12065C684MAT2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">12065C684MAT2A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.68UF 50V X7R 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">12065C684MAT2A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">12065C684MAT2A</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 0.68UF 50V X7R 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	0.68µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12065C684MAT2A ist neu im Original, Suche 12065C684MAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12065C684MAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12065C684MAT2A: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>12065C684JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.68UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>12065C684K4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.68UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>12065C822JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 8200PF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>12065C821JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 820PF 50V X7R 1206</p>
 <p><b>12065C684KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.68UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>12065C683MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.068UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>12065C821KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 820PF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>12065C822JAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 8200PF 50V X7R 1206</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ 12065C563KAT2P	↔ 12065C563KAT4A	⇒ 12065C563MAT2A	D 12065C563MAT4A	⇒ 12065C564KAT2A
⊣ 12065C643JAT2A	⊗ 12065C681JAT2A	D 12065C681KAT2A	⇒ 12065C682JAT2A	⇒ 12065C682KAT2A
⊗ 12065C682KAT4A	⊣ 12065C682KHT1A	⊗ 12065C682MAT2A	↔ 12065C682MAT4A	⇒ 12065C683JAT2A
D 12065C683JAT4A	⊗ 12065C683K4T2A	⊣ 12065C683KAT2A	⊗ 12065C683KAT4A	⇒ 12065C683KAZ2A
⇒ 12065C683KHT1A	↔ 12065C683MAT2A	⊗ 12065C684JAT2A	⊣ 12065C684K4T2A	⇒ 12065C684KAT2A
↔ 12065C751JAT2A	⇒ 12065C821JAT2A	D 12065C821KAT2A	⊗ 12065C822JAT2A	⊣ 12065C822JAT4A
⊗ 12065C822KAT2A	D 12065C822KHT1A	⇒ 12065C822MAT2A	↔ 12065C823JAT2A	⇒ 12065C823JAT4A
⊣ 12065C823K4T2A	⊗ 12065C823KAT2A	↔ 12065C823KAT2P	⇒ 12065C823KAT4A	⇒ 12065C823MAT2A
⊗ 12065C824KAZ2A	⊣ 12065D106KAT2A	⊗ 12065D224KAT2A	D 12065D224MAT2A	⇒ 12065D475KAT2A
↔ 12065E103MAT2A	⊗ 12065E103ZAT2A	⊣ 12065E104MAT2A	⊗ 12065E104ZAT2A	⇒ 12065E124MAT2A

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