





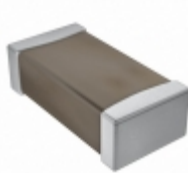


	12063C104MAT2A	
	Hersteller-Teilenummer:	12063C104MAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 25V X7R 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.12063C104MAT2A.pdf 2.12063C104MAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	12063C104MAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 25V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	25V
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)

12063C104MAT2A ist neu im Original, Suche 12063C104MAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12063C104MAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12063C104MAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>12063C104MAT4S AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V X7R 1206</p>	 <p>12063C104ZAT2S AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V X7R 1206</p>	 <p>12063C104KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V X7R 1206</p>	 <p>12063C104MAT2S AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V X7R 1206</p>
 <p>12063C104KAT4A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V X7R 1206</p>	 <p>12063C104JAZ2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V X7R 1206</p>	 <p>12063C104MAT2T AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V X7R 1206</p>	 <p>12063C104KAJ2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V X7R 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 12063A820FAT2A	↔ 12063A820KAT2A	⇒ 12063A822FAT2A	D 12063A822FAT2A	⇒ 12063A822GAT2A
⊣ 12063A822JAT2A	⊗ 12063A822KAT2A	D 12063A822KAT2A	⇒ 12063C102JAT2A	⇒ 12063C102JAZ2A
⊗ 12063C102KAT2A	⊣ 12063C102KAT4A	⊗ 12063C102MAT2A	↔ 12063C103JAT2A	⇒ 12063C103K4Z4A
D 12063C103KAT2A	⊗ 12063C103KAT4A	⊣ 12063C103MAT2A	⊗ 12063C104JAT2A	⇒ 12063C104JAT4A
⇒ 12063C104JAZ2A	↔ 12063C104KA19A	⊗ 12063C104KAJ2A	⊣ 12063C104KAT2A	⇒ 12063C104KAT4A
↔ 12063C104MAT2S	⇒ 12063C104MAT2T	D 12063C104MAT4S	⊗ 12063C104ZAT2S	⊣ 12063C105JAT2A
⊗ 12063C105K4Z2A	D 12063C105KAJ2A	⇒ 12063C105KAT2A	↔ 12063C105KAZ2A	⇒ 12063C105KAZ2A
⊣ 12063C105MAT2A	⊗ 12063C106KAT2A	↔ 12063C123JAT2A	⇒ 12063C123KAT2A	⇒ 12063C123MAT2A
⊗ 12063C124JAT2A	⊣ 12063C124KAT2A	⊗ 12063C124MAT2A	D 12063C151KAT2A	⇒ 12063C152JAT2A
↔ 12063C152JAT4A	⊗ 12063C152KAT2A	⊣ 12063C153JAT2A	⊗ 12063C153KAT2A	⇒ 12063C154JAT2A

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