
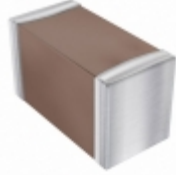
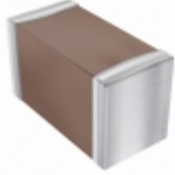
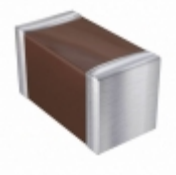
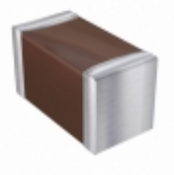
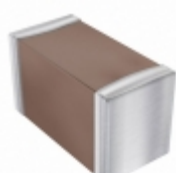
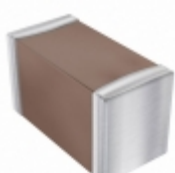
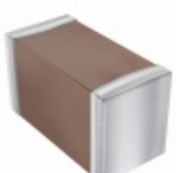
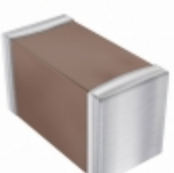
	<h2 style="color: red;">06035C104M4T2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	06035C104M4T2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.06035C104M4T2A.pdf 2.06035C104M4T2A.pdf 3.06035C104M4T2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	06035C104M4T2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.1µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06035C104M4T2A ist neu im Original, Suche 06035C104M4T2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06035C104M4T2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06035C104M4T2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 06035C104MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603	 06035C105KAT2A AVX Corporation CAP CER 1UF 50V X7R 0603	 06035C104KAZ2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603	 06035C104KAZ4A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603
 06035C104KAJ9A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603	 06035C112JAT2A AVX Corporation CAP CER 1100PF 50V X7R 0603	 06035C104KAT4A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603	 06035C112KAT2A AVX Corporation CAP CER 1100PF 50V X7R 0603

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ 06035C103KAT2A | ↔ 06035C103KAT4A | ⇒ 06035C103KAZ2A | D 06035C103M4T2A | ⇒ 06035C103M4T4A |
| ⊣ 06035C103MA12A | ⊗ 06035C103MA19A | D 06035C103MA76A | ⇒ 06035C103MAT2A | ⇒ 06035C103MAT4A |
| ⊗ 06035C104J4T2A | ⊣ 06035C104J4T2A | ⊗ 06035C104J4Z2A | ↔ 06035C104JAT2A | ⇒ 06035C104JAZ2A |
| D 06035C104K4T2A | ⊗ 06035C104K4T4A | ⊣ 06035C104K4Z2A | ⊗ 06035C104KAJ2A | ⇒ 06035C104KAJ9A |
| ⇒ 06035C104KAT2A | ↔ 06035C104KAT4A | ⊗ 06035C104KAZ2A | ⊣ 06035C104KAZ4A | ⇒ 06035C104M4T2A |
| ↔ 06035C104MAT2A | ⇒ 06035C112JAT2A | D 06035C112KAT2A | ⊗ 06035C121JAT2A | ⊣ 06035C121KAT2A |
| ⊗ 06035C122JAT2A | D 06035C122JAT4A | ⇒ 06035C122K4T2A | ↔ 06035C122KAT2A | ⇒ 06035C123JAT2A |
| ⊣ 06035C123K4T2A | ⊗ 06035C123KAT2A | ↔ 06035C123MAT2A | ⇒ 06035C132JAT2A | ⇒ 06035C132JAT2A |
| ⊗ 06035C151JAT2A | ⊣ 06035C151KAT2A | ⊗ 06035C151KAT4A | D 06035C151MAT2A | ⇒ 06035C151MAT4A |
| ↔ 06035C152J4T2A | ⊗ 06035C152JAT2A | ⊣ 06035C152JAT4A | ⊗ 06035C152JAT4A | ⇒ 06035C152K4T2A |

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