
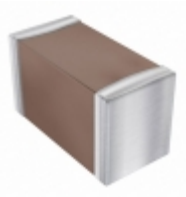

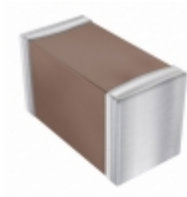
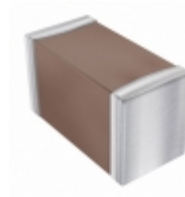
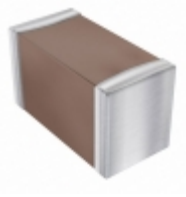
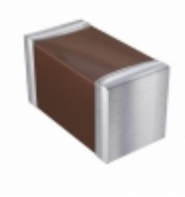
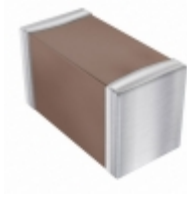
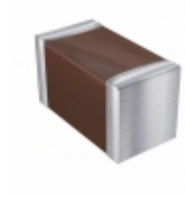
	<h2 style="color: red;">06035C104MAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	06035C104MAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603
	Datenblätter:	1.06035C104MAT2A.pdf 2.06035C104MAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	06035C104MAT2A
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	-
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	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06035C104MAT2A ist neu im Original, Suche 06035C104MAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06035C104MAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06035C104MAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>06035C121KAT2A AVX Corporation CAP CER 120PF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C104M4T2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C121JAT2A AVX Corporation CAP CER 120PF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C104M4T2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603</p>
 <p>06035C104KAT4A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C104KAZ4A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C105KAT2A AVX Corporation CAP CER 1UF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C104KAZ2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 06035C103KAT4A | ↔ 06035C103KAZ2A | ⇒ 06035C103M4T2A | D 06035C103M4T4A | ⇒ 06035C103MA12A |
| ⊣ 06035C103MA19A | ⊛ 06035C103MA76A | D 06035C103MAT2A | ⇒ 06035C103MAT4A | ⇒ 06035C104J4T2A |
| ⊛ 06035C104J4T2A | ⊣ 06035C104J4Z2A | ⊛ 06035C104JAT2A | ↔ 06035C104JAZ2A | ⇒ 06035C104K4T2A |
| D 06035C104K4T4A | ⊛ 06035C104K4Z2A | ⊣ 06035C104KAJ2A | ⊛ 06035C104KAJ9A | ⇒ 06035C104KAT2A |
| ⇒ 06035C104KAT4A | ↔ 06035C104KAZ2A | ⊛ 06035C104KAZ4A | ⊣ 06035C104M4T2A | ⇒ 06035C104M4T2A |
| ↔ 06035C112JAT2A | ⇒ 06035C112KAT2A | D 06035C121JAT2A | ⊛ 06035C121KAT2A | ⊣ 06035C122JAT2A |
| ⊛ 06035C122JAT4A | D 06035C122K4T2A | ⇒ 06035C122KAT2A | ↔ 06035C123JAT2A | ⇒ 06035C123K4T2A |
| ⊣ 06035C123KAT2A | ⊛ 06035C123MAT2A | ↔ 06035C132JAT2A | ⇒ 06035C132JAT2A | ⇒ 06035C151JAT2A |
| ⊛ 06035C151KAT2A | ⊣ 06035C151KAT4A | ⊛ 06035C151MAT2A | D 06035C151MAT4A | ⇒ 06035C152J4T2A |
| ↔ 06035C152JAT2A | ⊛ 06035C152JAT4A | ⊣ 06035C152JAT4A | ⊛ 06035C152K4T2A | ⇒ 06035C152KA76A |