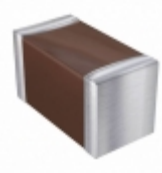
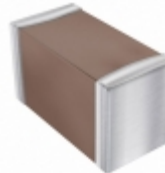
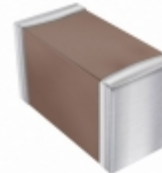
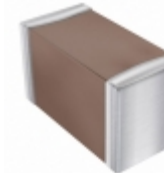
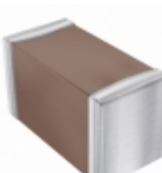

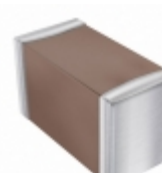
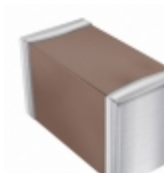
	<p>06035C103MA12A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 06035C103MA12A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10000PF 50V X7R 0603</p> <p>Datenblätter: 1.06035C103MA12A.pdf 2.06035C103MA12A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	06035C103MA12A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 10000PF 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	10000pF
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)

06035C103MA12A ist neu im Original, Suche 06035C103MA12A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06035C103MA12A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06035C103MA12A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 06035C103KAZ2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 50V X7R 0603	 06035C103MA19A AVX Corporation CAP CER 10000PF 50V X7R 0603	 06035C103KAT4A AVX Corporation CAP CER 10000PF 50V X7R 0603	 06035C104J4T2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603
 06035C103M4T2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 50V X7R 0603	 06035C103MAT4A AVX Corporation CAP CER 10000PF 50V X7R 0603	 06035C103M4T4A AVX Corporation CAP CER 10000PF 50V X7R 0603	 06035C103MAT2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 50V X7R 0603

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ 06035C102K4T4A | ↔ 06035C102K4Z2A | ⇒ 06035C102KAJ2A | D 06035C102KAJ9A | ⇒ 06035C102KAT2A |
| ⊣ 06035C102KAZ2A | ⊗ 06035C102M4T2A | D 06035C102MAT2A | ⇒ 06035C102MAT4A | ⇒ 06035C103JAT2A |
| ⊗ 06035C103JAT4A | ⊣ 06035C103JAZ2A | ⊗ 06035C103K4T2A | ↔ 06035C103K4T4A | ⇒ 06035C103K4Z2A |
| D 06035C103KA12A | ⊗ 06035C103KA16A | ⊣ 06035C103KA19A | ⊗ 06035C103KA76A | ⇒ 06035C103KAJ2A |
| ⇒ 06035C103KAT2A | ↔ 06035C103KAT4A | ⊗ 06035C103KAZ2A | ⊣ 06035C103M4T2A | ⇒ 06035C103M4T4A |
| ↔ 06035C103MA19A | ⇒ 06035C103MA76A | D 06035C103MAT2A | ⊗ 06035C103MAT4A | ⊣ 06035C104J4T2A |
| ⊗ 06035C104J4T2A | D 06035C104J4Z2A | ⇒ 06035C104JAT2A | ↔ 06035C104JAZ2A | ⇒ 06035C104K4T2A |
| ⊣ 06035C104K4T4A | ⊗ 06035C104K4Z2A | ↔ 06035C104KAJ2A | ⇒ 06035C104KAJ9A | ⇒ 06035C104KAT2A |
| ⊗ 06035C104KAT4A | ⊣ 06035C104KAZ2A | ⊗ 06035C104KAZ4A | D 06035C104M4T2A | ⇒ 06035C104M4T2A |
| ↔ 06035C104MAT2A | ⊗ 06035C112JAT2A | ⊣ 06035C112KAT2A | ⊗ 06035C121JAT2A | ⇒ 06035C121KAT2A |