

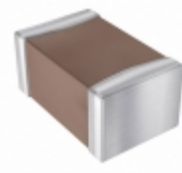
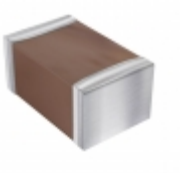


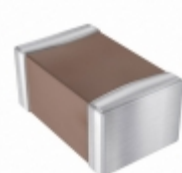
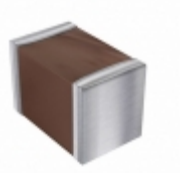
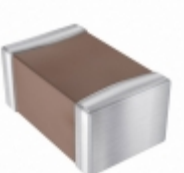
	<h2 style="color: red;">0805ZC104MAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	0805ZC104MAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 10V X7R 0805
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.0805ZC104MAT2A.pdf 2.0805ZC104MAT2A.pdf 3.0805ZC104MAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	0805ZC104MAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 10V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	10V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.1µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0805ZC104MAT2A ist neu im Original, Suche 0805ZC104MAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0805ZC104MAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0805ZC104MAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>0805ZC104KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 10V X7R 0805</p>	 <p>0805ZC104KAT9A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 10V X7R 0805</p>	 <p>0805ZC104JAZ2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 10V X7R 0805</p>	 <p>0805ZC104M4T2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 10V X7R 0805</p>
 <p>0805ZC105JAT2A AVX Corporation CAP CER 1UF 10V X7R 0805</p>	 <p>0805ZC105K4T2A AVX Corporation CAP CER 1UF 10V X7R 0805</p>	 <p>0805ZC105JAZ2A AVX Corporation CAP CER 1UF 10V X7R 0805</p>	 <p>0805ZC105JAT9A AVX Corporation CAP CER 1UF 10V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 0805YG224ZAT4A | ↔ 0805YG225ZAT2A | ⇒ 0805YG334ZAT2A | D 0805YG473ZAT2A | ⇒ 0805YG474ZAT2A |
| ⊠ 0805YG475ZAT2A | ⊛ 0805YG684ZAT2A | D 0805YG824ZAT2A | ⇒ 0805ZA101MAT2A | ⇒ 0805ZA102GAT2A |
| ⊛ 0805ZA220JAT2A | ⊠ 0805ZA220KAT2A | ⊛ 0805ZA4R7CAT9A | ↔ 0805ZC102JAT2A | ⇒ 0805ZC102KAJ2A |
| D 0805ZC102KAT2A | ⊛ 0805ZC102MAT2A | ⊠ 0805ZC103JAT2A | ⊛ 0805ZC103KAT2A | ⇒ 0805ZC103MAT2A |
| ⇒ 0805ZC104JAT2A | ↔ 0805ZC104JAZ2A | ⊛ 0805ZC104KAT2A | ⊠ 0805ZC104KAT9A | ⇒ 0805ZC104M4T2A |
| ↔ 0805ZC105JAT2A | ⇒ 0805ZC105JAT4A | D 0805ZC105JAT9A | ⊛ 0805ZC105JAZ2A | ⊠ 0805ZC105K4T2A |
| ⊛ 0805ZC105K4Z2A | D 0805ZC105KA12A | ⇒ 0805ZC105KA16A | ↔ 0805ZC105KA19A | ⇒ 0805ZC105KA76A |
| ⊠ 0805ZC105KAT2A | ⊛ 0805ZC105KAT2P | ↔ 0805ZC105KAT4A | ⇒ 0805ZC105KAT4P | ⇒ 0805ZC105KAZ2A |
| ⊛ 0805ZC105MA12A | ⊠ 0805ZC105MA76A | ⊛ 0805ZC105MAT2A | D 0805ZC105ZAT2A | ⇒ 0805ZC106KAT2A |
| ↔ 0805ZC106MAT2A | ⊛ 0805ZC124KAT2A | ⊠ 0805ZC152KAJ2A | ⊛ 0805ZC152KAT2A | ⇒ 0805ZC152KAT2A |

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