

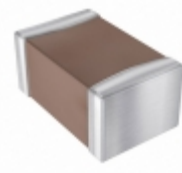
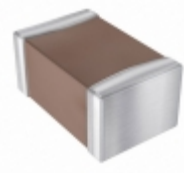
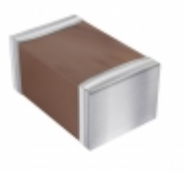

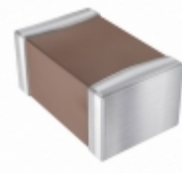
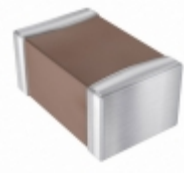
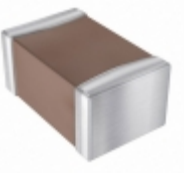
	<h2 style="color: red;">0805YC104MAT4A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	0805YC104MAT4A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805
	Datenblätter:	1.0805YC104MAT4A.pdf 2.0805YC104MAT4A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	0805YC104MAT4A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	16V
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)

0805YC104MAT4A ist neu im Original, Suche 0805YC104MAT4A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0805YC104MAT4A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0805YC104MAT4A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>0805YC105KAT2A AVX Corporation CAP CER 1UF 16V X7R 0805</p>	 <p>0805YC104MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805</p>	 <p>0805YC104M4T2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805</p>	 <p>0805YC105K4Z2A AVX Corporation CAP CER 1UF 16V X7R 0805</p>
 <p>0805YC104KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805</p>	 <p>0805YC104KAT2P AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805</p>	 <p>0805YC104KAT4A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805</p>	 <p>0805YC105JAT2A AVX Corporation CAP CER 1UF 16V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ 0805YC102MAT2A	↔ 0805YC103J4T2A	⇒ 0805YC103JAT2A	D 0805YC103JAZ2A	⇒ 0805YC103K4T2A
⊖ 0805YC103KA72A	⊕ 0805YC103KAJ2A	D 0805YC103KAT2A	⇒ 0805YC103KAT2A	⇒ 0805YC103KAT4A
⊕ 0805YC103KAZ2A	⊖ 0805YC103MAT2A	⊕ 0805YC104J4T2A	↔ 0805YC104JAJ4A	⇒ 0805YC104JAT4A
D 0805YC104K4T2A	⊕ 0805YC104K4T4A	⊖ 0805YC104K4Z2A	⊕ 0805YC104KA72A	⇒ 0805YC104KAJ2A
⇒ 0805YC104KAT2A	↔ 0805YC104KAT2P	⊕ 0805YC104KAT4A	⊖ 0805YC104M4T2A	⇒ 0805YC104MAT2A
↔ 0805YC104MAT4T	⇒ 0805YC105JAT2A	D 0805YC105K4T2A	⊕ 0805YC105K4Z2A	⊖ 0805YC105KAT2A
⊕ 0805YC105KAT4A	D 0805YC105KAZ2A	⇒ 0805YC105MAT2A	↔ 0805YC123KAT2A	⇒ 0805YC123KAT2A
⊖ 0805YC123MAT2A	⊕ 0805YC124JAT2A	↔ 0805YC124KAT2A	⇒ 0805YC152JAT2A	⇒ 0805YC152KAT2A
⊕ 0805YC152KAT2A	⊖ 0805YC153JAT2A	⊕ 0805YC153KAT2A	D 0805YC153KAT2A	⇒ 0805YC153KAT4A
↔ 0805YC154JAT2A	⊕ 0805YC154KAT2A	⊖ 0805YC154KAT4A	⊕ 0805YC154KAT9ZM	⇒ 0805YC154MAT2A

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