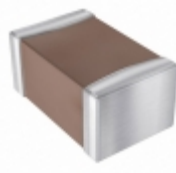
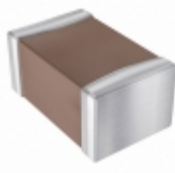


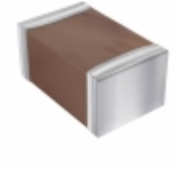
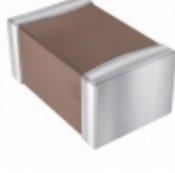
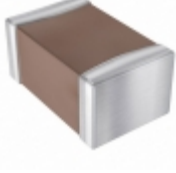

	<p><b>0805YC103JAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0805YC103JAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 10000PF 16V X7R 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.0805YC103JAT2A.pdf</a> <a href="#">2.0805YC103JAT2A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	0805YC103JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 10000PF 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	10000pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0805YC103JAT2A ist neu im Original, Suche 0805YC103JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0805YC103JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0805YC103JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>0805YC103KAJ2A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>0805YC102KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>0805YC103KA72A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>0805YC103K4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 16V X7R 0805</p>
 <p><b>0805YC103JAZ2A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>0805YC103J4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>0805YC102KAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>0805YC102MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 16V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

0805YA472FAT2A	0805YA472JAT2A	0805YA472KAT2A	0805YA4R7CAT9A	0805YA510JA12A
0805YA560KAT2A	0805YA680JAT2A	0805YA681JAT2A	0805YA681KAT2A	0805YA821JAT2A
0805YA821KAT2A	0805YA822JAT2A	0805YC101KAT2A	0805YC101KAT2A	0805YC101MAT2A
0805YC102J4T2A	0805YC102JAT2A	0805YC102K4T2A	0805YC102KA12A	0805YC102KAJ2A
0805YC102KAT2A	0805YC102KAT2A	0805YC102KAT4A	0805YC102MAT2A	0805YC103J4T2A
0805YC103JAZ2A	0805YC103K4T2A	0805YC103KA72A	0805YC103KAJ2A	0805YC103KAT2A
0805YC103KAT2A	0805YC103KAT4A	0805YC103KAZ2A	0805YC103MAT2A	0805YC104J4T2A
0805YC104JAJ4A	0805YC104JAT4A	0805YC104K4T2A	0805YC104K4T4A	0805YC104K4Z2A
0805YC104KA72A	0805YC104KAJ2A	0805YC104KAT2A	0805YC104KAT2P	0805YC104KAT4A
0805YC104M4T2A	0805YC104MAT2A	0805YC104MAT4A	0805YC104MAT4T	0805YC105JAT2A

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