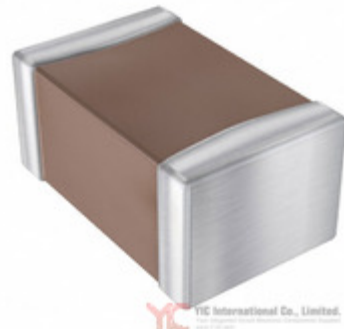

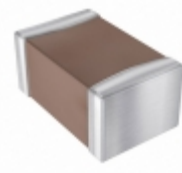
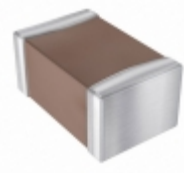
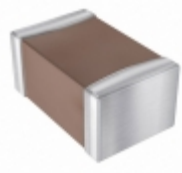

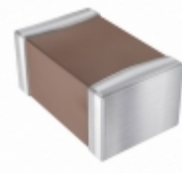
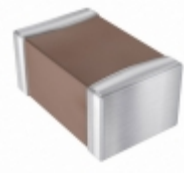
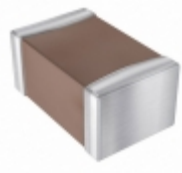
	<p><b>0805YA103GAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0805YA103GAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 10000PF 16V NP0 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.0805YA103GAT2A.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.0805YA103GAT2A.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.0805YA103GAT2A.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferr 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	0805YA103GAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 10000PF 16V NP0 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	±2%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0805YA103GAT2A ist neu im Original, Suche 0805YA103GAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0805YA103GAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0805YA103GAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>0805YA102JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 16V NP0 0805</p>	 <p><b>0805YA103GAT2A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 10000PF 16V NP0 0805</p>	 <p><b>0805YA103FAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 16V NP0 0805</p>	 <p><b>0805YA102KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 16V NP0 0805</p>
 <p><b>0805YA102FAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 16V NP0 0805</p>	 <p><b>0805YA103JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 16V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>0805YA102JA12A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 16V NP0 0805</p>	 <p><b>0805YA103JAJ2A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 16V NP0 0805</p>

### heiße Teile

Mehr

0805VC121KAT2A	0805VC202KAT2A	0805VC222KAT2A	0805VC222KAT2A	0805VC223KAT2A
0805VC272JAT2A	0805VC332JAT2A	0805VC392KAT2A	0805VC392KAT2A	0805VC392MAT2A
0805VC392MAT2A	0805VC471KAT2A	0805VC472JAT2A	0805VC561KAT2A	0805VC561MAT2A
0805VC682KAT2A	0805X226M6R3CT	0805X226M6R3CT	0805YA101FAT2A	0805YA102FAT2A
0805YA102JA12A	0805YA102JAT2A	0805YA102KAT2A	0805YA103FAT2A	0805YA103GAT2A
0805YA103JAJ2A	0805YA103JAT2A	0805YA103JAT4A	0805YA103KAT2A	0805YA120JAT2A
0805YA120JAT2A	0805YA120KAT2A	0805YA122FAT2A	0805YA122JAT2A	0805YA152FAT2A
0805YA152JAT2A	0805YA180FAT2A	0805YA180JAT2A	0805YA180JAT2A	0805YA181JA12A
0805YA181KAT2A	0805YA181KAT2A	0805YA182FAT2A	0805YA182GAT2A	0805YA182JA12A
0805YA182JAT2A	0805YA182K4T2A	0805YA1R0CAT2A	0805YA200KAT2A	0805YA201JAT2A

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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