

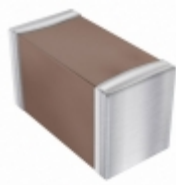
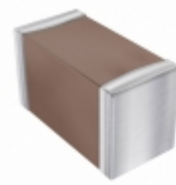
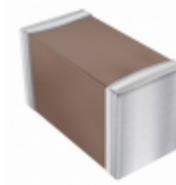
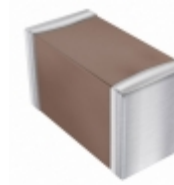
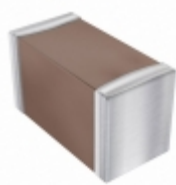
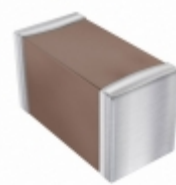

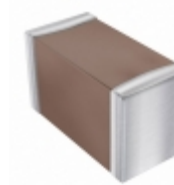
	<p><b>0603ZA101FAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0603ZA101FAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 100PF 10V NP0 0603</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.0603ZA101FAT2A.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.0603ZA101FAT2A.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.0603ZA101FAT2A.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	0603ZA101FAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 100PF 10V NP0 0603
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	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	100pF
Toleranz	±1%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)


0603ZA101FAT2A ist neu im Original, Suche 0603ZA101FAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0603ZA101FAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0603ZA101FAT2A: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>0603ZA102KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 10V NP0 0603</p>	 <p><b>0603YG684ZAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.68UF 16V Y5V 0603</p>	 <p><b>0603ZA120FAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 12PF 10V NP0 0603</p>	 <p><b>0603ZA102JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 10V NP0 0603</p>
 <p><b>0603YG563ZAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.056UF 16V Y5V 0603</p>	 <p><b>0603ZA100KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 10PF 10V NP0 0603</p>	 <p><b>0603YJ1R0PBTTR</b> AVX Corporation CAP THIN FILM 1PF 16V 0603</p>	 <p><b>0603ZA121JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 120PF 10V NP0 0603</p>

### heiße Teile

Mehr

 0603YD474MAT4A	 0603YD562KAT2A	 0603YD683KAT2A	 0603YD684KAT2A	 0603YG103ZAT2A
 0603YG104ZAT2A	 0603YG104ZAT4A	 0603YG104ZAT7A	 0603YG105ZAT2A	 0603YG105ZAT4A
 0603YG154ZAT2A	 0603YG184ZAT2A	 0603YG223ZAT2A	 0603YG224ZAT2A	 0603YG224ZAT4A
 0603YG274ZAT2A	 0603YG333ZAT2A	 0603YG334ZAT2A	 0603YG473ZAT2A	 0603YG473ZAT4A
 0603YG474ZAT2A	 0603YG563ZAT2A	 0603YG684ZAT2A	 0603ZA100K4T2A	 0603ZA100KAT2A
 0603ZA102JAT2A	 0603ZA102KAT2A	 0603ZA120FAT2A	 0603ZA120JAT2A	 0603ZA121JAT2A
 0603ZA152JAT2A	 0603ZA1R0BAT2A	 0603ZA220JAT2A	 0603ZA270JAT2A	 0603ZA270K4T2A
 0603ZA270KAT2A	 0603ZA2R7JAT2A	 0603ZA330KAT2A	 0603ZA390KAT2A	 0603ZA391JAT2A
 0603ZA3R3JAT2A	 0603ZA3R9JAT2A	 0603ZA470DAT2A	 0603ZA560FAT2A	 0603ZA560JAT2A
 0603ZA561GAT2A	 0603ZA561GAT2A	 0603ZC100KAT2A	 0603ZC101KAT2A	 0603ZC101KAT4A

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