


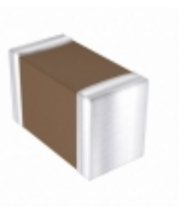

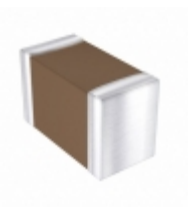




	<h2 style="color: red;">06033U101FAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	06033U101FAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 100PF 25V NP0 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.06033U101FAT2A.pdf 2.06033U101FAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	06033U101FAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 100PF 25V NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	U
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.060" L x 0.030" W (1.52mm x 0.76mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Ultra-Low ESR
Kapazität	100pF
Toleranz	±1%
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.036" (0.91mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06033U101FAT2A ist neu im Original, Suche 06033U101FAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06033U101FAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06033U101FAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>06033K4R7CAWTR AVX Corporation CAP THIN FILM 4.7PF 25V 0603</p>	 <p>06033U120JAT2A AVX Corporation CAP CER 12PF 25V NP0 0603</p>	 <p>06033K330GBTTR AVX Corporation CAP THIN FILM 33PF 25V 0603</p>	 <p>06033U150KAT2A AVX Corporation CAP CER 15PF 25V NP0 0603</p>
 <p>06033U101KAT2A AVX Corporation CAP CER 100PF 25V NP0 0603</p>	 <p>06033K270JAWTR AVX Corporation CAP THIN FILM 27PF 25V 0603</p>	 <p>06033U130GAT2A AVX Corporation CAP CER 13PF 25V NP0 0603</p>	 <p>06033K3R3BAWTR AVX Corporation CAP THIN FILM 3.3PF 25V 0603</p>

heiße Teile

Mehr

06033F683J4Z2A	06033F683J4Z2A	06033F683K4T2A	D 06033F683K4T2A	06033G103ZAT2A
06033G103ZAT4A	06033G104MAT2A	D 06033G104ZAT2A	06033G104ZAT4A	06033G124ZAT2A
06033G153ZAT2A	06033G154ZAT2A	06033G184ZAT2A	06033G223ZAT2A	06033G224ZAT2A
D 06033G333ZAT2A	06033G393ZAT2A	06033G473ZAT2A	06033G473ZAT2A	06033G473ZAT4A
06033G563ZAT2A	06033G683ZAT2A	06033G683ZAT4A	06033G683ZAT4A	06033U100JAT2A
06033U101JAT2A	06033U101KAT2A	D 06033U120JAT2A	06033U130GAT2A	06033U150KAT2A
06033U180JAT2A	D 06033U1R2CAT2A	06033U1R3BAT2A	06033U1R3CAT2A	06033U1R5CAT2A
06033U1R6BAT2A	06033U1R8CAT2A	06033U1R9CAT2A	06033U220KAT2A	06033U2R2BAT2A
06033U330KAT2A	06033U3R0BAT2A	06033U3R3BAT2A	D 06033U3R3CAT2A	06033U3R6CAT2A
06033U470KAT2A	06033U4R7BAT2A	06033U4R7CAT2A	06033U560JAT2A	06033U5R6CAT2A

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