

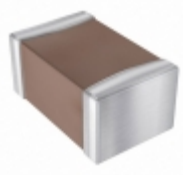


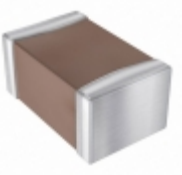
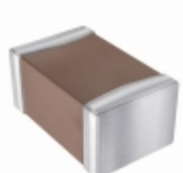

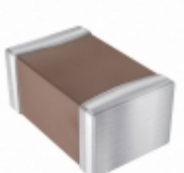
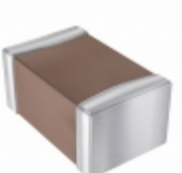
	<h2 style="color: red;">08051AVUWFAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	08051AVUWFAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 194PF 100V NP0 0805
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	08051AVUWFAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 194PF 100V NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	U
Spannung - Nennwert	100V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Ultra-Low ESR
Kapazität	194pF
Toleranz	±1%
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08051AVUWFAT2A ist neu im Original, Suche 08051AVUWFAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08051AVUWFAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08051AVUWFAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08051AVMSFAT2A AVX Corporation CAP CER 127PF 100V NP0 0805</p>	 <p>08051AVKBFAT2A AVX Corporation CAP CER 133PF 100V NP0 0805</p>	 <p>08051C102J4T2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 100V X7R 0805</p>	 <p>08051AWZ9FAT2A AVX Corporation CAP CER 123PF 100V NP0 0805</p>
 <p>08051C101JAT2A AVX Corporation CAP CER 100PF 100V X7R 0805</p>	 <p>08051C101KAT2A AVX Corporation CAP CER 100PF 100V X7R 0805</p>	 <p>08051VAEFAT2A AVX Corporation CAP CER 117PF 100V NP0 0805</p>	 <p>08051AVEDFAT2A AVX Corporation CAP CER 102PF 100V NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|----------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 08051A900JAT2A | ↔ 08051A910FAT2A | ⇒ 08051A910GAT2A | D 08051A910JAT2A | ⇒ 08051A911JAT2A |
| ⊣ 08051A960FAT2A | ⊛ 08051A9R0BAT2A | D 08051A9R0CAT2A | ⇒ 08051A9R0DAT2A | ⇒ 08051A9R1BAT2A |
| ⊛ 08051A9R1CAT2A | ⊣ 08051A9R1DAT2A | ⊛ 08051A9R5CAT2A | ↔ 08051AR68BAT2A | ⇒ 08051AR68CAT2A |
| D 08051AR75CAT2A | ⊛ 08051AR75CAT4A | ⊣ 08051AR82CAT2A | ⊛ 08051AV07FAT2A | ⇒ 08051AV18FAT2A |
| ⇒ 08051AV64FAT2A | ↔ 08051VAEFAT2A | ⊛ 08051AVEDFAT2A | ⊣ 08051AVKBFAT2A | ⇒ 08051AVMSFAT2A |
| ↔ 08051AWZ9FAT2A | ⇒ 08051C101JAT2A | D 08051C101JAT4A | ⊛ 08051C101KAT2A | ⊣ 08051C102J4T2A |
| ⊛ 08051C102JAT2A | D 08051C102JAT2M | ⇒ 08051C102JAT2P | ↔ 08051C102JAT4A | ⇒ 08051C102K4T2A |
| ⊣ 08051C102K4T4A | ⊛ 08051C102K4Z2A | ↔ 08051C102K4Z4A | ⇒ 08051C102KA12A | ⇒ 08051C102KAJ2A |
| ⊛ 08051C102KAJ4A | ⊣ 08051C102KAT2A | ⊛ 08051C102KAT2M | D 08051C102KAZ2A | ⇒ 08051C102KAZ4A |
| ↔ 08051C102MAT2A | ⊛ 08051C102MAT2P | ⊣ 08051C102MAT2PLUCE | ⊛ 08051C102MAT4A | ⇒ 08051C103J4T2A |

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