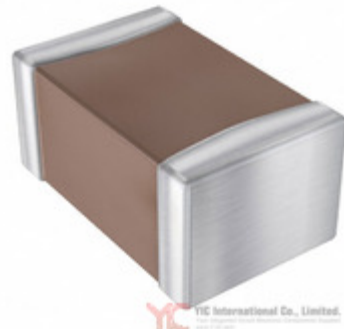


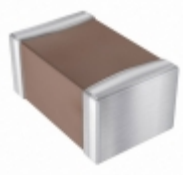


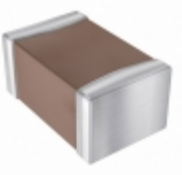
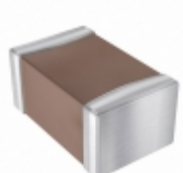

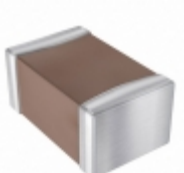
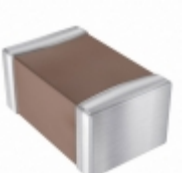
	<h2 style="color: red;">08055AVEDFAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	08055AVEDFAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 102PF 50V NP0 0805
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	08055AVEDFAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 102PF 50V NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	50V
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	-
Kapazität	102pF
Toleranz	±1%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08055AVEDFAT2A ist neu im Original, Suche 08055AVEDFAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08055AVEDFAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08055AVEDFAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08055AVKBFAT2A AVX Corporation CAP CER 133PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055AVJSFAT2A AVX Corporation CAP CER 384PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055AVMSFAT2A AVX Corporation CAP CER 127PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055AV64FAT2A AVX Corporation CAP CER 136PF 50V NP0 0805</p>
 <p>08055AVFWFAT2A AVX Corporation CAP CER 265PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055AV18FAT2A AVX Corporation CAP CER 111PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055AV75FAT2A AVX Corporation CAP CER 332PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055AVAEFAT2A AVX Corporation CAP CER 117PF 50V NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊕ 08055A910FAT2A | ↔ 08055A910GAT2A | ⇒ 08055A910GAT2A | D 08055A910JAT2A | ⇒ 08055A911JAT2A |
| ⊖ 08055A911KAT2A | ⊕ 08055A960FAT2A | D 08055A9R0BAT2A | ⇒ 08055A9R0CAT2A | ⇒ 08055A9R0DAT2A |
| ⊕ 08055A9R0DAT4A | ⊖ 08055A9R0JAT2A | ⊕ 08055A9R1BAT2A | ↔ 08055A9R1CAT2A | ⇒ 08055A9R1DAT2A |
| D 08055A9R5CAT2A | ⊕ 08055AR68BAT2A | ⊖ 08055AR68CAT2A | ⊕ 08055AR75CAT2A | ⇒ 08055AR82CAT2A |
| ⇒ 08055AV07FAT2A | ↔ 08055AV18FAT2A | ⊕ 08055AV64FAT2A | ⊖ 08055AV75FAT2A | ⇒ 08055AVAEFAT2A |
| ↔ 08055AVFWFAT2A | ⇒ 08055AVJSFAT2A | D 08055AVKBFAT2A | ⊕ 08055AVMSFAT2A | ⊖ 08055AVUWFAT2A |
| ⊕ 08055AVZQFAT2A | D 08055AWCJFAT2A | ⇒ 08055AWCPFAT2A | ↔ 08055AWCVFAT2A | ⇒ 08055AWDEFAT2A |
| ⊖ 08055AWZ9FAT2A | ⊕ 08055C100KAT2A | ↔ 08055C101JAT2A | ⇒ 08055C101KAJ2A | ⇒ 08055C101KAT2A |
| ⊕ 08055C101MAT2A | ⊖ 08055C101MAT4A | ⊕ 08055C102J4T2A | D 08055C102JAT2A | ⇒ 08055C102JAT2M |
| ↔ 08055C102JAT2P | ⊕ 08055C102JAT4A | ⊖ 08055C102JAZ2A | ⊕ 08055C102K4T2A | ⇒ 08055C102K4T4A |