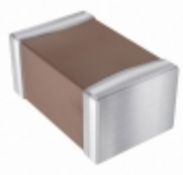


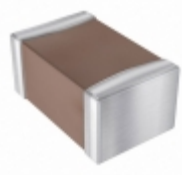
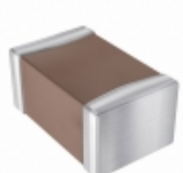

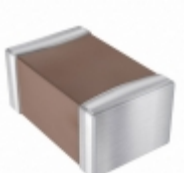
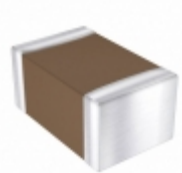
	<h2 style="color: #E67E22;">08055AWCVFAT2A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 08055AWCVFAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 369PF 50V NP0 0805</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	08055AWCVFAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 369PF 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	369pF
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)

08055AWCVFAT2A ist neu im Original, Suche 08055AWCVFAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08055AWCVFAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08055AWCVFAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08055AWDEFAT2A AVX Corporation CAP CER 335PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055AVMSFAT2A AVX Corporation CAP CER 127PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055AWZ9FAT2A AVX Corporation CAP CER 123PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055C100KAT2A AVX Corporation CAP CER 10PF 50V X7R 0805</p>
 <p>08055AVZQFAT2A AVX Corporation CAP CER 335PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055AWCJFAT2A AVX Corporation CAP CER 284PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055C101KAJ2A AVX Corporation CAP CER 100PF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055AVUWFAT2A AVX Corporation CAP CER 194PF 50V NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ 08055A9R0DAT2A	↔ 08055A9R0DAT4A	⇒ 08055A9R0JAT2A	D 08055A9R1BAT2A	⇒ 08055A9R1CAT2A
⊖ 08055A9R1DAT2A	⊕ 08055A9R5CAT2A	D 08055AR68BAT2A	⇒ 08055AR68CAT2A	⇒ 08055AR75CAT2A
⊕ 08055AR82CAT2A	⊖ 08055AV07FAT2A	⊕ 08055AV18FAT2A	↔ 08055AV64FAT2A	⇒ 08055AV75FAT2A
D 08055AVAEFAT2A	⊕ 08055AVEDFAT2A	⊖ 08055AVWFFAT2A	⊕ 08055AVJSFAT2A	⇒ 08055AVKBFAT2A
⇒ 08055AVMSFAT2A	↔ 08055AVUWFAT2A	⊕ 08055AVZQFAT2A	⊖ 08055AWCJFAT2A	⇒ 08055AWCPFAT2A
↔ 08055AWDEFAT2A	⇒ 08055AWZ9FAT2A	D 08055C100KAT2A	⊕ 08055C101JAT2A	⊖ 08055C101KAJ2A
⊕ 08055C101KAT2A	D 08055C101MAT2A	⇒ 08055C101MAT4A	↔ 08055C102J4T2A	⇒ 08055C102JAT2A
⊖ 08055C102JAT2M	⊕ 08055C102JAT2P	↔ 08055C102JAT4A	⇒ 08055C102JAZ2A	⇒ 08055C102K4T2A
⊕ 08055C102K4T4A	⊖ 08055C102K4Z4A	⊕ 08055C102KA12A	D 08055C102KAJ2A	⇒ 08055C102KAJ4A
↔ 08055C102KAT2A	⊕ 08055C102KAT2M	⊖ 08055C102KAT4A	⊕ 08055C102KAZ2A	⇒ 08055C102M4Z2A

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