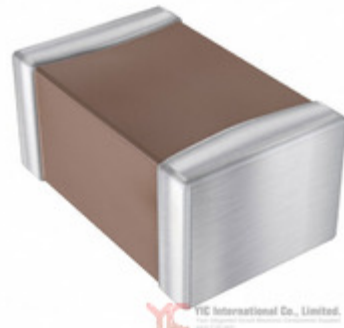

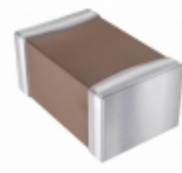
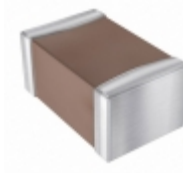
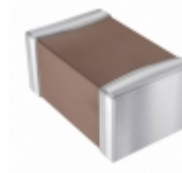

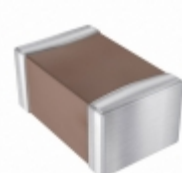
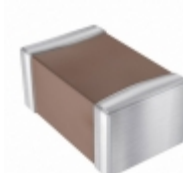
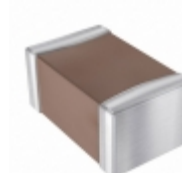
	<h2 style="color: red;">08055A1R5CAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	08055A1R5CAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1.5PF 50V C0G/NP0 0805
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.08055A1R5CAT2A.pdf 2.08055A1R5CAT2A.pdf 3.08055A1R5CAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	08055A1R5CAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1.5PF 50V C0G/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 (2.01mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	1.5pF
Toleranz	±0.25pF
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08055A1R5CAT2A ist neu im Original, Suche 08055A1R5CAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08055A1R5CAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08055A1R5CAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08055A1R6CAT2A AVX Corporation CAP CER 1.6PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055A1R5DAT2A AVX Corporation CAP CER 1.5PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055A1R5BAT2A AVX Corporation CAP CER 1.5PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p>08055A1R5CA12A AVX Corporation CAP CER 1.5PF 50V NP0 0805</p>
 <p>08055A1R5CAT2P AVX Corporation CAP CER 1.5PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055A1R5BAT4A AVX Corporation CAP CER 1.5PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p>08055A1R8BAT2A AVX Corporation CAP CER 1.8PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055A1R3CAT2A AVX Corporation CAP CER 1.3PF 50V NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ 08055A181K4T2A | ↔ 08055A181KAT2A | ⇒ 08055A181KAT4A | D 08055A182FAT2A | ⇒ 08055A182FAT4A |
| ⊣ 08055A182GAT2A | ⊗ 08055A182GAT4A | D 08055A182JA12A | ⇒ 08055A182JAT2A | ⇒ 08055A182JHT6A |
| ⊗ 08055A182KAT2A | ⊣ 08055A1R0BA12A | ⊗ 08055A1R0BAT2A | ↔ 08055A1R0CA12A | ⇒ 08055A1R0CAT2A |
| D 08055A1R0CAT2M | ⊗ 08055A1R0CAT4A | ⊣ 08055A1R0DAT2A | ⊗ 08055A1R2BAT2A | ⇒ 08055A1R2CAT2A |
| ⇒ 08055A1R2DAT2A | ↔ 08055A1R3CAT2A | ⊗ 08055A1R5BAT2A | ⊣ 08055A1R5BAT4A | ⇒ 08055A1R5CA12A |
| ↔ 08055A1R5CAT2M | ⇒ 08055A1R5CAT2P | D 08055A1R5DAT2A | ⊗ 08055A1R6CAT2A | ⊣ 08055A1R8BAT2A |
| ⊗ 08055A1R8CAT2A | D 08055A1R8DAT2A | ⇒ 08055A200FAT2A | ↔ 08055A200GAT2A | ⇒ 08055A200J4T2A |
| ⊣ 08055A200JA12A | ⊗ 08055A200JAT2A | ↔ 08055A200JAT2M | ⇒ 08055A200JAT4A | ⇒ 08055A200KAT2A |
| ⊗ 08055A201FAT2A | ⊣ 08055A201GAT2A | ⊗ 08055A201JAT2A | D 08055A201MAT2A | ⇒ 08055A202GAT2A |
| ↔ 08055A202JAT2A | ⊗ 08055A211FAT2A | ⊣ 08055A220DAT2A | ⊗ 08055A220DAT2A | ⇒ 08055A220FAT2A |