

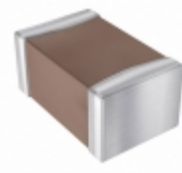
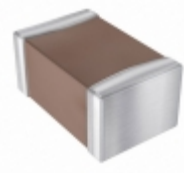
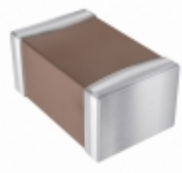

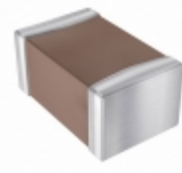
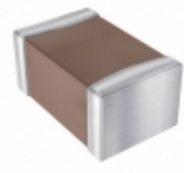
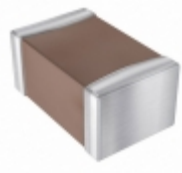
	<h2 style="color: red;">08055A7R0JAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	08055A7R0JAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 7PF 50V NP0 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.08055A7R0JAT2A.pdf 2.08055A7R0JAT2A.pdf 3.08055A7R0JAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	08055A7R0JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 7PF 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 (2.01mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	7pF
Toleranz	±5%
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)

08055A7R0JAT2A ist neu im Original, Suche 08055A7R0JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08055A7R0JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08055A7R0JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 08055A751JAT2A AVX Corporation CAP CER 750PF 50V NP0 0805	 08055A7R0DAT2A AVX Corporation CAP CER 7PF 50V NP0 0805	 08055A7R2BAT2A AVX Corporation CAP CER 7.2PF 50V NP0 0805	 08055A751FAT2A AVX Corporation CAP CER 750PF 50V NP0 0805
 08055A7R0KAT4A AVX Corporation CAP CER 7PF 50V NP0 0805	 08055A7R0CAT2A AVX Corporation CAP CER 7PF 50V NP0 0805	 08055A7R0BAT2A AVX Corporation CAP CER 7PF 50V NP0 0805	 08055A7R5BAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 7.5PF 50V NP0 0805

heiße Teile

Mehr

⊗ 08055A6R8CAT2M	↔ 08055A6R8DAQ2A	⇒ 08055A6R8DAT2A	D 08055A6R8DAT4A	⇒ 08055A6R8GAT2A
⊣ 08055A6R8JAT2A	⊗ 08055A6R8KAT2A	D 08055A6R8KAT2A	⇒ 08055A750FAT2A	⇒ 08055A750GAT2A
⊗ 08055A750GAT2A	⊣ 08055A750JAT2A	⊗ 08055A750JAT2A	↔ 08055A750JAT2A	⇒ 08055A750JAT2A\THK
D 08055A750JAT2A\THK	⊗ 08055A750JAT2M	⊣ 08055A750JAT2M	⊗ 08055A750JAT4A	⇒ 08055A750JAT4A
⇒ 08055A751FAT2A	↔ 08055A751JAT2A	⊗ 08055A7R0BAT2A	⊣ 08055A7R0CAT2A	⇒ 08055A7R0DAT2A
↔ 08055A7R0KAT4A	⇒ 08055A7R2BAT2A	D 08055A7R5BAT2A	⊗ 08055A7R5BAT2A	⊣ 08055A7R5CAT2A
⊗ 08055A7R5DAT2A	D 08055A820FAT2A	⇒ 08055A820FAT4A	↔ 08055A820FAT4A	⇒ 08055A820GAT2A
⊣ 08055A820GAT2A	⊗ 08055A820GAT2M	↔ 08055A820GAT2M	⇒ 08055A820J4T2A	⇒ 08055A820JAT2A
⊗ 08055A820JAT2M	⊣ 08055A820JAT2M	⊗ 08055A820K4T2A	D 08055A820KAT2A	⇒ 08055A820KAT4A
↔ 08055A820MAT2A	⊗ 08055A820MAT2A	⊣ 08055A821FAT2A	⊗ 08055A821FAT4A	⇒ 08055A821FAT4A