


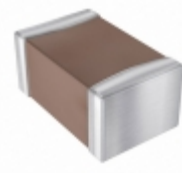
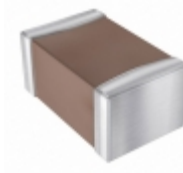
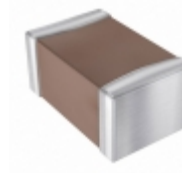

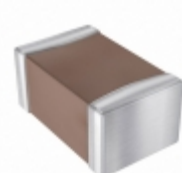
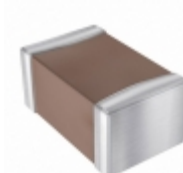
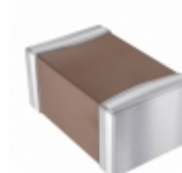
	<h2 style="color: red;">08055A511FAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	08055A511FAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 510PF 50V NP0 0805
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.08055A511FAT2A.pdf 2.08055A511FAT2A.pdf 3.08055A511FAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	08055A511FAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 510PF 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	510pF
Toleranz	±1%
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)

08055A511FAT2A ist neu im Original, Suche 08055A511FAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08055A511FAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08055A511FAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08055A560FA12A AVX Corporation CAP CER 56PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055A510MAT4A AVX Corporation CAP CER 51PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055A510JAT2A AVX Corporation CAP CER 51PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p>08055A560FAT4A AVX Corporation CAP CER 56PF 50V C0G/NP0 0805</p>
 <p>08055A511JAT2A AVX Corporation CAP CER 510PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p>08055A511JAT4A AVX Corporation CAP CER 510PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p>08055A560FAT2A AVX Corporation CAP CER 56PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p>08055A510JAQ2A AVX Corporation CAP CER 51PF 50V NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 08055A4R3DAT2A | ↔ 08055A4R7BAT2A | ⇒ 08055A4R7BAT4A | D 08055A4R7CAT2A | ⇒ 08055A4R7CAT2M |
| ⊣ 08055A4R7DAT2A | ⊛ 08055A4R7JA12A | D 08055A4R7JAT2A | ⇒ 08055A4R7JAT4A | ⇒ 08055A4R7KAT2A |
| ⊛ 08055A500FAT2A | ⊣ 08055A500GAT2A | ⊛ 08055A500JAT2A | ↔ 08055A501GAT2A | ⇒ 08055A501JAT2A |
| D 08055A501JAT2A | ⊛ 08055A510FAT2A | ⊣ 08055A510GAT2A | ⊛ 08055A510J4T2A | ⇒ 08055A510JAJ2A |
| ⇒ 08055A510JAQ2A | ↔ 08055A510JAT2A | ⊛ 08055A510JAT4A | ⊣ 08055A510KAT2A | ⇒ 08055A510MAT4A |
| ↔ 08055A511JAT2A | ⇒ 08055A511JAT4A | D 08055A560FA12A | ⊛ 08055A560FAT2A | ⊣ 08055A560FAT4A |
| ⊛ 08055A560GAT2A | D 08055A560GAT4A | ⇒ 08055A560J4T2A | ↔ 08055A560JA19A | ⇒ 08055A560JAT2A |
| ⊣ 08055A560JAT2A | ⊛ 08055A560K4T2A | ↔ 08055A560KAT2A | ⇒ 08055A561FAT2A | ⇒ 08055A561FAT4A |
| ⊛ 08055A561FAT9A | ⊣ 08055A561GAT2A | ⊛ 08055A561GAT4A | D 08055A561J4T2A | ⇒ 08055A561JAQ2A |
| ↔ 08055A561JAT2A | ⊛ 08055A561K4T2A | ⊣ 08055A561KAT2A | ⊛ 08055A561KAT4A | ⇒ 08055A571JAT2A |