
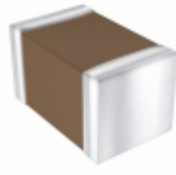
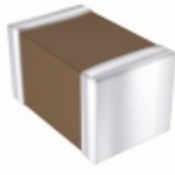


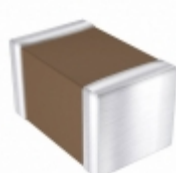



	<h2 style="color: red;">08055U141FAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	08055U141FAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 140PF 50V NP0 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.08055U141FAT2A.pdf 2.08055U141FAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	08055U141FAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 140PF 50V NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	U
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	Ultra-Low ESR
Kapazität	140pF
Toleranz	±1%
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.045" (1.15mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08055U141FAT2A ist neu im Original, Suche 08055U141FAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08055U141FAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08055U141FAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 08055U131FAT2A AVX Corporation CAP CER 130PF 50V C0G/NP0 0805	 08055U131JAT2A AVX Corporation CAP CER 130PF 50V NP0 0805	 08055U161FAT2A AVX Corporation CAP CER 160PF 50V NP0 0805	 08055U131FAT9A AVX Corporation CAP CER 130PF 50V C0G/NP0 0805
 08055U130GAT2A AVX Corporation CAP CER 13PF 50V NP0 0805	 08055U151FAT9A AVX Corporation CAP CER 150PF 50V C0G/NP0 0805	 08055U151FAT2A AVX Corporation CAP CER 150PF 50V C0G/NP0 0805	 08055U150JAT2A AVX Corporation CAP CER 15PF 50V NP0 0805

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 08055U101FAT2A | ↔ 08055U101FAT9A | ⇒ 08055U101GAT2A | D 08055U101JAT2A | ⇒ 08055U101JAT4A |
| ⊣ 08055U101KAT4A | ⊛ 08055U110GAT2A | D 08055U110JAT2A | ⇒ 08055U111FAT2A | ⇒ 08055U120FAT2A |
| ⊛ 08055U120FAT9A | ⊣ 08055U120GAT2A | ⊛ 08055U120JAT2A | ↔ 08055U120JAT4A | ⇒ 08055U121FAT2A |
| D 08055U121FAT4A | ⊛ 08055U121FAT9A | ⊣ 08055U121GAT2A | ⊛ 08055U121JAT2A | ⇒ 08055U130FAT2A |
| ⇒ 08055U130GAT2A | ↔ 08055U131FAT2A | ⊛ 08055U131FAT9A | ⊣ 08055U131GAT2A | ⇒ 08055U131JAT2A |
| ↔ 08055U150JAT2A | ⇒ 08055U150KAT2A | D 08055U151FAT2A | ⊛ 08055U151FAT9A | ⊣ 08055U161FAT2A |
| ⊛ 08055U161JAT2A | D 08055U180FAT2A | ⇒ 08055U180JAT2A | ↔ 08055U1R0BAT2A | ⇒ 08055U1R0CAT2A |
| ⊣ 08055U1R2BAT2A | ⊛ 08055U1R2CAT2A | ↔ 08055U1R5BAT2A | ⇒ 08055U1R5CAT2A | ⇒ 08055U1R6BAT2A |
| ⊛ 08055U1R8BAT2A | ⊣ 08055U1R8CAT2A | ⊛ 08055U200GAT2A | D 08055U220GAT2A | ⇒ 08055U220JAT4A |
| ↔ 08055U270FAT9A | ⊛ 08055U2R0CAT2A | ⊣ 08055U2R1BAT2A | ⊛ 08055U2R2BAT2A | ⇒ 08055U2R2CAT2A |