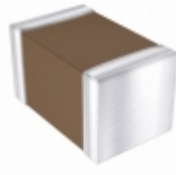
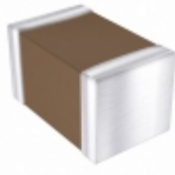


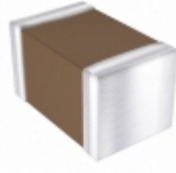
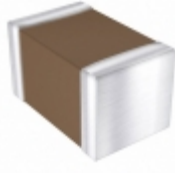


	<p><b>08051U560FAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 08051U560FAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 56PF 100V NP0 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.08051U560FAT2A.pdf</a> <a href="#">2.08051U560FAT2A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	08051U560FAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 56PF 100V NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	U
Spannung - Nennwert	100V
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	56pF
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)

08051U560FAT2A ist neu im Original, Suche 08051U560FAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08051U560FAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08051U560FAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>08051U560GAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 56PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051U510FAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 51PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051U4R7CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 4.7PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051U4R7BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 4.7PF 100V NP0 0805</p>
 <p><b>08051U5R1BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 5.1PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051U5R1CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 5.1PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051U4R7DAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 4.7PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051U5R6BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 5.6PF 100V NP0 0805</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |                  |                  |                  |                  |                  |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ 08051U3R0BAT2A | ↔ 08051U3R0CAT2A | ⇒ 08051U3R0DAT2A | D 08051U3R3BAT2A | ⇒ 08051U3R3CAT2A |
| ⊣ 08051U3R3DAT2A | ⊗ 08051U3R3DAT4A | D 08051U3R3DAT4A | ⇒ 08051U3R6BAT2A | ⇒ 08051U3R6CAT2A |
| ⊗ 08051U3R9BAT2A | ⊣ 08051U3R9CAT2A | ⊗ 08051U3R9DAT2A | ↔ 08051U430FAT2A | ⇒ 08051U430JAT2A |
| D 08051U470FAT2A | ⊗ 08051U470GAT2A | ⊣ 08051U470JAT2A | ⊗ 08051U4R3BAT2A | ⇒ 08051U4R3CAT2A |
| ⇒ 08051U4R7BAT2A | ↔ 08051U4R7CAT2A | ⊗ 08051U4R7DAT2A | ⊣ 08051U510FAT2A | ⇒ 08051U510GAT2A |
| ↔ 08051U560GAT2A | ⇒ 08051U560JAT2A | D 08051U5R1BAT2A | ⊗ 08051U5R1CAT2A | ⊣ 08051U5R6BAT2A |
| ⊗ 08051U5R6CAT2A | D 08051U5R6DAT2A | ⇒ 08051U620FAT2A | ↔ 08051U620GAT2A | ⇒ 08051U620GAT2A |
| ⊣ 08051U680FAT2A | ⊗ 08051U680GAT2A | ↔ 08051U680JAT2A | ⇒ 08051U680KAT2A | ⇒ 08051U6R0BAT2A |
| ⊗ 08051U6R2BAT2A | ⊣ 08051U6R2CAT2A | ⊗ 08051U6R2DAT2A | D 08051U6R8BAT2A | ⇒ 08051U6R8CAT2A |
| ↔ 08051U6R8DAT2A | ⊗ 08051U750GAT2A | ⊣ 08051U750GAT2A | ⊗ 08051U7R5BAT2A | ⇒ 08051U7R5CAT2A |