
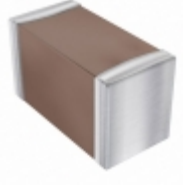
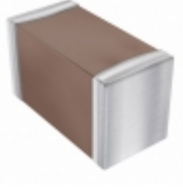
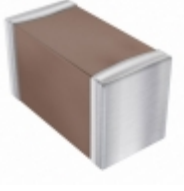
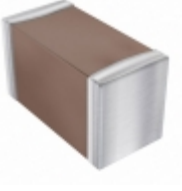
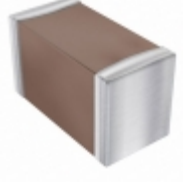
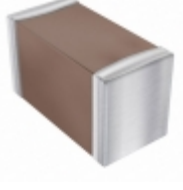
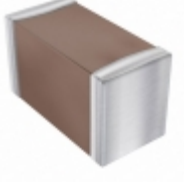
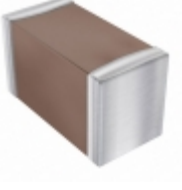
	<h2 style="color: red;">06035AR56BAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	06035AR56BAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.56PF 50V NP0 0603
Datenblätter:	1.06035AR56BAT2A.pdf	
	2.06035AR56BAT2A.pdf	
	3.06035AR56BAT2A.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	06035AR56BAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.56PF 50V NP0 0603
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	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.56pF
Toleranz	±0.1pF
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06035AR56BAT2A ist neu im Original, Suche 06035AR56BAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06035AR56BAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06035AR56BAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>06035AR47BAT2A AVX Corporation CAP CER 0.47PF 50V NP0 0603</p>	 <p>06035AR47CAT2A AVX Corporation CAP CER 0.47PF 50V NP0 0603</p>	 <p>06035AR82BAT2A AVX Corporation CAP CER 0.82PF 50V NP0 0603</p>	 <p>06035AR75BAT2A AVX Corporation CAP CER 0.75PF 50V NP0 0603</p>
 <p>06035AR68CAT2A AVX Corporation CAP CER 0.68PF 50V NP0 0603</p>	 <p>06035A9R5CAT2A AVX Corporation CAP CER 9.5PF 50V NP0 0603</p>	 <p>06035AR68BAT2A AVX Corporation CAP CER 0.68PF 50V NP0 0603</p>	 <p>06035AR47BAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 0.47PF 50V NP0 0603</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 06035A8R2BAT4A	↔ 06035A8R2C4T2A	⇒ 06035A8R2CAT2A	D 06035A8R2D4T2A	⇒ 06035A8R2DAT2A
⊣ 06035A8R2DAT4A	⊗ 06035A8R2GAT2A	D 06035A8R2JAT2A	⇒ 06035A8R2JAT4A	⇒ 06035A910FAT2A
⊗ 06035A910GAT2A	⊣ 06035A910JAT2A	⊗ 06035A911JAT2A	↔ 06035A9R0CAT2A	⇒ 06035A9R0CAT4A
D 06035A9R0DAT2A	⊗ 06035A9R1BAT2A	⊣ 06035A9R1CAT4A	⊗ 06035A9R1D4T2A	⇒ 06035A9R1DAT2A
⇒ 06035A9R1JAT2A	↔ 06035A9R5CAT2A	⊗ 06035AR47BAT2A	⊣ 06035AR47BAT2A	⇒ 06035AR47CAT2A
↔ 06035AR68BAT2A	⇒ 06035AR68CAT2A	D 06035AR75BAT2A	⊗ 06035AR75CAT2A	⊣ 06035AR82BAT2A
⊗ 06035AR82CAT2A	D 06035AVPRFAT2A	⇒ 06035C100KAT2A	↔ 06035C100MAT2A	⇒ 06035C101JAJ2A
⊣ 06035C101JAT2A	⊗ 06035C101JAT4A	↔ 06035C101KAJ2A	⇒ 06035C101KAT2A	⇒ 06035C101KAT4A
⊗ 06035C101MAT2A	⊣ 06035C101MAT4A	⊗ 06035C102J4T2A	D 06035C102JAT2A	⇒ 06035C102JAT4A
↔ 06035C102JAZ2A	⊗ 06035C102K4T2A	⊣ 06035C102K4T4A	⊗ 06035C102K4Z2A	⇒ 06035C102KAJ2A