


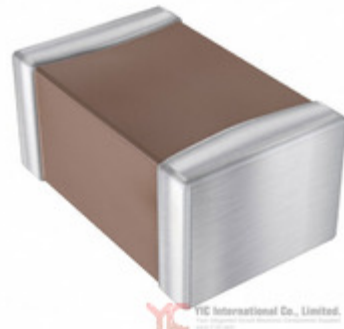
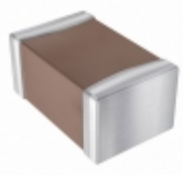


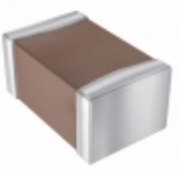
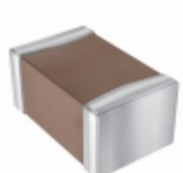

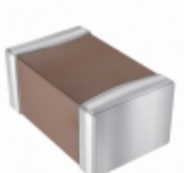
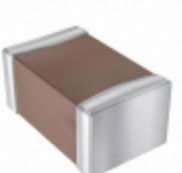
	<p>0805YA560KAT2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0805YA560KAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 56PF 16V NP0 0805</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.0805YA560KAT2A.pdf  2.0805YA560KAT2A.pdf  3.0805YA560KAT2A.pdf <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferr von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	0805YA560KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 56PF 16V NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	16V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	56pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0805YA560KAT2A ist neu im Original, Suche 0805YA560KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0805YA560KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0805YA560KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>0805YA4R7CAT9A AVX Corporation CAP CER 4.7PF 16V NP0 0805</p>	 <p>0805YA681JAT2A AVX Corporation CAP CER 680PF 16V NP0 0805</p>	 <p>0805YA472KAT2A AVX Corporation CAP CER 4700PF 16V NP0 0805</p>	 <p>0805YA510JA12A AVX Corporation CAP CER 51PF 16V NP0 0805</p>
 <p>0805YA472FAT2A AVX Corporation CAP CER 4700PF 16V NP0 0805</p>	 <p>0805YA680JAT2A AVX Corporation CAP CER 68PF 16V NP0 0805</p>	 <p>0805YA821JAT2A AVX Corporation CAP CER 820PF 16V NP0 0805</p>	 <p>0805YA821KAT2A AVX Corporation CAP CER 820PF 16V NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ 0805YA272JAT2A	↔ 0805YA272KAT2A	⇒ 0805YA330JAT2A	D 0805YA330JAT2A	⇒ 0805YA331F4T4A
⊖ 0805YA331FAT2A	⊕ 0805YA331JAT2A	D 0805YA332FAT2A	⇒ 0805YA332GAT2A	⇒ 0805YA332JA12A
⊕ 0805YA332JAT2A	⊖ 0805YA332KAT2A	⊕ 0805YA390FAT2A	↔ 0805YA390JAT2A	⇒ 0805YA390JAT2A
D 0805YA392FAT2A	⊕ 0805YA392GAT2A	⊖ 0805YA470JAT2A	⊕ 0805YA470KAT2A	⇒ 0805YA471F4T4A
⇒ 0805YA472FAT2A	↔ 0805YA472JAT2A	⊕ 0805YA472KAT2A	⊖ 0805YA4R7CAT9A	⇒ 0805YA510JA12A
↔ 0805YA680JAT2A	⇒ 0805YA681JAT2A	D 0805YA681KAT2A	⊕ 0805YA821JAT2A	⊖ 0805YA821KAT2A
⊕ 0805YA822JAT2A	D 0805YC101KAT2A	⇒ 0805YC101KAT2A	↔ 0805YC101MAT2A	⇒ 0805YC102J4T2A
⊖ 0805YC102JAT2A	⊕ 0805YC102K4T2A	↔ 0805YC102KA12A	⇒ 0805YC102KAJ2A	⇒ 0805YC102KAT2A
⊕ 0805YC102KAT2A	⊖ 0805YC102KAT4A	⊕ 0805YC102MAT2A	D 0805YC103J4T2A	⇒ 0805YC103JAT2A
↔ 0805YC103JAZ2A	⊕ 0805YC103K4T2A	⊖ 0805YC103KA72A	⊕ 0805YC103KAJ2A	⇒ 0805YC103KAT2A

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited