



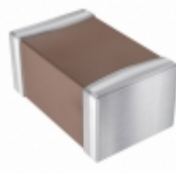
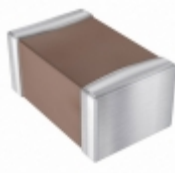


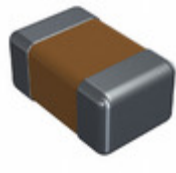
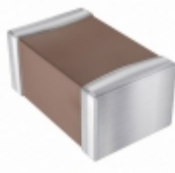


	<p><b>0805YA470KAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0805YA470KAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 47PF 16V NP0 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.0805YA470KAT2A.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.0805YA470KAT2A.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.0805YA470KAT2A.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferr 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	0805YA470KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 47PF 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 (2.01mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	47pF
Toleranz	±10%
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)

0805YA470KAT2A ist neu im Original, Suche 0805YA470KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0805YA470KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0805YA470KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>0805YA392FAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 3900PF 16V NP0 0805</p>	 <p><b>0805YA392GAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 3900PF 16V NP0 0805</p>	 <p><b>0805YA472FAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 16V NP0 0805</p>	 <p><b>0805YA471F4T4A</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 16V NP0 0805</p>
 <p><b>0805YA471KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 16V NP0 0805</p>	 <p><b>0805YA390JAT2A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 39PF 16V NP0 0805</p>	 <p><b>0805YA390JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 39PF 16V NP0 0805</p>	 <p><b>0805YA472JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 16V NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ 0805YA222GAT2A	↔ 0805YA222JAT2A	⇒ 0805YA270JAT2A	D 0805YA270JAT2A	⇒ 0805YA272FAT2A
⊣ 0805YA272GAT2A	⊛ 0805YA272J4T4A	D 0805YA272JAT2A	⇒ 0805YA272KAT2A	⇒ 0805YA330JAT2A
⊛ 0805YA330JAT2A	⊣ 0805YA331F4T4A	⊛ 0805YA331FAT2A	↔ 0805YA331JAT2A	⇒ 0805YA332FAT2A
D 0805YA332GAT2A	⊛ 0805YA332JA12A	⊣ 0805YA332JAT2A	⊛ 0805YA332KAT2A	⇒ 0805YA390FAT2A
⇒ 0805YA390JAT2A	↔ 0805YA390JAT2A	⊛ 0805YA392FAT2A	⊣ 0805YA392GAT2A	⇒ 0805YA470JAT2A
↔ 0805YA471F4T4A	⇒ 0805YA472FAT2A	D 0805YA472JAT2A	⊛ 0805YA472KAT2A	⊣ 0805YA4R7CAT9A
⊛ 0805YA510JA12A	D 0805YA560KAT2A	⇒ 0805YA680JAT2A	↔ 0805YA681JAT2A	⇒ 0805YA681KAT2A
⊣ 0805YA821JAT2A	⊛ 0805YA821KAT2A	↔ 0805YA822JAT2A	⇒ 0805YC101KAT2A	⇒ 0805YC101KAT2A
⊛ 0805YC101MAT2A	⊣ 0805YC102J4T2A	⊛ 0805YC102JAT2A	D 0805YC102K4T2A	⇒ 0805YC102KA12A
↔ 0805YC102KAJ2A	⊛ 0805YC102KAT2A	⊣ 0805YC102KAT2A	⊛ 0805YC102KAT4A	⇒ 0805YC102MAT2A