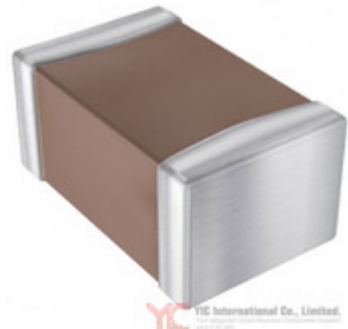



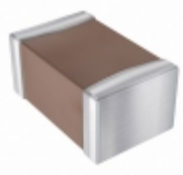

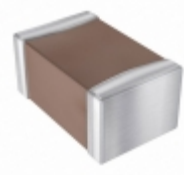
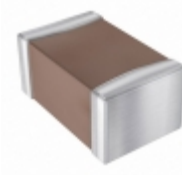
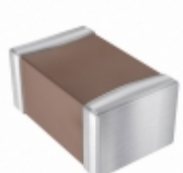

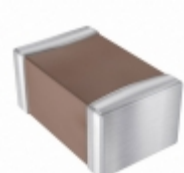
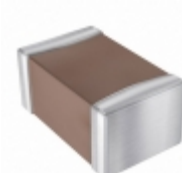
	<p><b>0805YA102KAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0805YA102KAT2A</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 16V NP0 0805</p>
<p><b>Datenblätter:</b></p>	<p> <a href="#">1.0805YA102KAT2A.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">2.0805YA102KAT2A.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">3.0805YA102KAT2A.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b></p>	<p>Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p><b>Lagerzustand:</b></p>	<p>New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferr von:</b></p>	<p>Hong Kong</p>
<p><b>Versandweg:</b></p>	<p>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	0805YA102KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1000PF 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	1000pF
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)

0805YA102KAT2A ist neu im Original, Suche 0805YA102KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0805YA102KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0805YA102KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>0805YA102JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 16V NP0 0805</p>	 <p><b>0805YA103FAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 16V NP0 0805</p>	 <p><b>0805YA103JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 16V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>0805YA103GAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 16V NP0 0805</p>
 <p><b>0805YA101FAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 16V NP0 0805</p>	 <p><b>0805Y6308P20DCT</b> Knowles / Syfer CAP CER 0805</p>	 <p><b>0805YA103JAJ2A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 16V NP0 0805</p>	 <p><b>0805YA103GAT2A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 1000PF 16V NP0 0805</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ 0805VA331KAT2A	↔ 0805VC102KAT2A	⇒ 0805VC102KAT2A	D 0805VC121KAT2A	⇒ 0805VC202KAT2A
⊣ 0805VC222KAT2A	⊛ 0805VC222KAT2A	D 0805VC223KAT2A	⇒ 0805VC272JAT2A	⇒ 0805VC332JAT2A
⊛ 0805VC392KAT2A	⊣ 0805VC392KAT2A	⊛ 0805VC392MAT2A	↔ 0805VC392MAT2A	⇒ 0805VC471KAT2A
D 0805VC472JAT2A	⊛ 0805VC561KAT2A	⊣ 0805VC561MAT2A	⊛ 0805VC682KAT2A	⇒ 0805X226M6R3CT
⇒ 0805X226M6R3CT	↔ 0805YA101FAT2A	⊛ 0805YA102FAT2A	⊣ 0805YA102JA12A	⇒ 0805YA102JAT2A
↔ 0805YA103FAT2A	⇒ 0805YA103GAT2A	D 0805YA103GAT2A	⊛ 0805YA103JAJ2A	⊣ 0805YA103JAT2A
⊛ 0805YA103JAT4A	D 0805YA103KAT2A	⇒ 0805YA120JAT2A	↔ 0805YA120JAT2A	⇒ 0805YA120KAT2A
⊣ 0805YA122FAT2A	⊛ 0805YA122JAT2A	↔ 0805YA152FAT2A	⇒ 0805YA152JAT2A	⇒ 0805YA180FAT2A
⊛ 0805YA180JAT2A	⊣ 0805YA180JAT2A	⊛ 0805YA181JA12A	D 0805YA181KAT2A	⇒ 0805YA181KAT2A
↔ 0805YA182FAT2A	⊛ 0805YA182GAT2A	⊣ 0805YA182JA12A	⊛ 0805YA182JAT2A	⇒ 0805YA182K4T2A

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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