


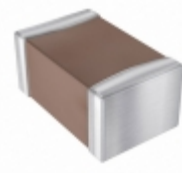
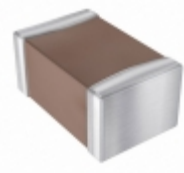
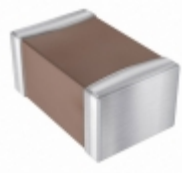

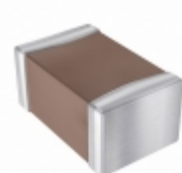

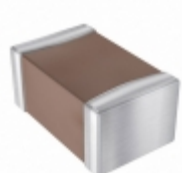
	<p><b>08051A300FAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 08051A300FAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 30PF 100V NP0 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.08051A300FAT2A.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.08051A300FAT2A.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.08051A300FAT2A.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	08051A300FAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 30PF 100V NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
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	-
Kapazität	30pF
Toleranz	±1%
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)

08051A300FAT2A ist neu im Original, Suche 08051A300FAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08051A300FAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08051A300FAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>08051A301GAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 300PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051A301FAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 300PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051A2R7CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2.7PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08051A2R7DAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2.7PF 100V NP0 0805</p>
 <p><b>08051A2R7BAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 2.7PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08051A300GAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 30PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051A2R7CAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 2.7PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08051A2R7BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2.7PF 100V C0G/NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 08051A271JAT2A	↔ 08051A271K4T2A	⇒ 08051A271KAT2A	D 08051A290FAT2A	⇒ 08051A2R0BAT2A
⊣ 08051A2R0CAT2A	⊗ 08051A2R0DAT2A	D 08051A2R0JAT2A	⇒ 08051A2R2BA12A	⇒ 08051A2R2BAT2A
⊗ 08051A2R2CAT2A	⊣ 08051A2R2CAT2M	⊗ 08051A2R2CAT4A	↔ 08051A2R2DAT2A	⇒ 08051A2R2JAT2A
D 08051A2R4CAT2A	⊗ 08051A2R4CAT4A	⊣ 08051A2R4DAT2A	⊗ 08051A2R5BAT2A	⇒ 08051A2R5CAT2A
⇒ 08051A2R7BAT2A	↔ 08051A2R7BAT4A	⊗ 08051A2R7CAT2A	⊣ 08051A2R7CAT4A	⇒ 08051A2R7DAT2A
↔ 08051A300GAT2A	⇒ 08051A300JAT2A	D 08051A300KAT2A	⊗ 08051A301FAT2A	⊣ 08051A301GAT2A
⊗ 08051A301JAT2A	D 08051A301KAT2A	⇒ 08051A330FAT2A	↔ 08051A330FAT4A	⇒ 08051A330FAT9A
⊣ 08051A330GAT2A	⊗ 08051A330GAT2A	↔ 08051A330GAT4A	⇒ 08051A330JAJ2A	⇒ 08051A330JAT2A
⊗ 08051A330JAT2M	⊣ 08051A330JAT4A	⊗ 08051A330K4T2A	D 08051A330KAT2A	⇒ 08051A330MAT2A
↔ 08051A331F4T4A	⊗ 08051A331FAT2A	⊣ 08051A331GAT2A	⊗ 08051A331GAT2A	⇒ 08051A331J4T2A