








	<p><b>12065A332FAT4A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 12065A332FAT4A</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 3300PF 50V C0G/NP0 1206</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.12065A332FAT4A.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.12065A332FAT4A.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.12065A332FAT4A.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>

### Spezifikationen

Teilenummer	12065A332FAT4A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 3300PF 50V C0G/NP0 1206
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	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	3300pF
Toleranz	±1%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.050" (1.27mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12065A332FAT4A ist neu im Original, Suche 12065A332FAT4A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12065A332FAT4A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12065A332FAT4A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>12065A332GAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 50V C0G/NP0 1206</p>	 <p><b>12065A332GAT9ZM</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 50V NP0 1206</p>	 <p><b>12065A331MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 50V NP0 1206</p>	 <p><b>12065A331KAT2M</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 50V NP0 1206</p>
 <p><b>12065A331MAT2A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 330PF 50V NP0 1206</p>	 <p><b>12065A332GAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 50V C0G/NP0 1206</p>	 <p><b>12065A331KAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 50V NP0 1206</p>	 <p><b>12065A332FAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 50V C0G/NP0 1206</p>

### heiße Teile

Mehr

12065A2R7CAT2A	12065A300DAT2A	12065A300GAT2A	12065A301FAT2A	12065A302GAT2A
12065A302JAT2A	12065A302JAT2A	12065A330FAT2A	12065A330GAT2A	12065A330GAT4A
12065A330JAT2A	12065A330KAT2A	12065A330MAT2A	12065A331FAT2A	12065A331FAT4A
12065A331GAT2A	12065A331JAT2A	12065A331JAT2P	12065A331JAT4P	12065A331KAT2A
12065A331KAT2M	12065A331KAT4A	12065A331MAT2A	12065A331MAT2A	12065A332FAT2A
12065A332GAT2A	12065A332GAT4A	12065A332GAT9ZM	12065A332JAJ2A	12065A332JAT2A
12065A332JAT4A	12065A332KAT2A	12065A360FAT2A	12065A361FAT2A	12065A361GAT2A
12065A362JAT2A	12065A371FAT2A	12065A371JAT2A	12065A390FAT2A	12065A390GAT2A
12065A390JAT2A	12065A390KAT2A	12065A391FAT2A	12065A391GAT2A	12065A391JAT2A
12065A391JAT4A	12065A391KAT2A	12065A391MAT2A	12065A391MAT2A	12065A392FAT2A

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