








	<p>12065A391GAT2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 12065A391GAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 390PF 50V NP0 1206</p> <p>Datenblätter: 1.12065A391GAT2A.pdf 2.12065A391GAT2A.pdf 3.12065A391GAT2A.pdf</p> <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	12065A391GAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 390PF 50V 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	390pF
Toleranz	±2%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12065A391GAT2A ist neu im Original, Suche 12065A391GAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12065A391GAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12065A391GAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>12065A391MAT2A AVX Corporation CAP CER 390PF 50V NP0 1206</p>	 <p>12065A391JAT4A AVX Corporation CAP CER 390PF 50V C0G/NP0 1206</p>	 <p>12065A390JAT2A AVX Corporation CAP CER 39PF 50V C0G/NP0 1206</p>	 <p>12065A390KAT2A AVX Corporation CAP CER 39PF 50V NP0 1206</p>
 <p>12065A391MAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 390PF 50V NP0 1206</p>	 <p>12065A391FAT2A AVX Corporation CAP CER 390PF 50V NP0 1206</p>	 <p>12065A390GAT2A AVX Corporation CAP CER 39PF 50V NP0 1206</p>	 <p>12065A391KAT2A AVX Corporation CAP CER 390PF 50V NP0 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 12065A331KAT2A	↔ 12065A331KAT2M	⇒ 12065A331KAT4A	D 12065A331MAT2A	⇒ 12065A331MAT2A
⊣ 12065A332FAT2A	⊗ 12065A332FAT4A	D 12065A332GAT2A	⇒ 12065A332GAT4A	⇒ 12065A332GAT9ZM
⊗ 12065A332JAJ2A	⊣ 12065A332JAT2A	⊗ 12065A332JAT4A	↔ 12065A332KAT2A	⇒ 12065A360FAT2A
D 12065A361FAT2A	⊗ 12065A361GAT2A	⊣ 12065A362JAT2A	⊗ 12065A371FAT2A	⇒ 12065A371JAT2A
⇒ 12065A390FAT2A	↔ 12065A390GAT2A	⊗ 12065A390JAT2A	⊣ 12065A390KAT2A	⇒ 12065A391FAT2A
↔ 12065A391JAT2A	⇒ 12065A391JAT4A	D 12065A391KAT2A	⊗ 12065A391MAT2A	⊣ 12065A391MAT2A
⊗ 12065A392FAT2A	D 12065A392GAT2A	⇒ 12065A392JAT2A	↔ 12065A392JAT4A	⇒ 12065A392KAT2A
⊣ 12065A392MAT2A	⊗ 12065A3R0BAT2A	↔ 12065A3R0CAT2A	⇒ 12065A3R0JAT2A	⇒ 12065A3R3BAT2A
⊗ 12065A3R3CAT2A	⊣ 12065A3R6CAT2A	⊗ 12065A3R9BAT2A	D 12065A3R9CAT2A	⇒ 12065A430FAT2A
↔ 12065A430GAT2A	⊗ 12065A431JAT2A	⊣ 12065A432JAT2A	⊗ 12065A470FAT2A	⇒ 12065A470GAT2A

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