







	<p><b>12067A620JAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 12067A620JAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 62PF 500V NP0 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.12067A620JAT2A.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.12067A620JAT2A.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.12067A620JAT2A.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	12067A620JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 62PF 500V NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	500V
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	62pF
Toleranz	±5%
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)

12067A620JAT2A ist neu im Original, Suche 12067A620JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12067A620JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12067A620JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>12067A620GAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 62PF 500V NP0 1206</p>	 <p><b>12067A561JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 560PF 500V NP0 1206</p>	 <p><b>12067A680JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 68PF 500V C0G/NP0 1206</p>	 <p><b>12067A681JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 500V NP0 1206</p>
 <p><b>12067A561KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 560PF 500V NP0 1206</p>	 <p><b>12067A5R6BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 5.6PF 500V NP0 1206</p>	 <p><b>12067A680JAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 68PF 500V C0G/NP0 1206</p>	 <p><b>12067A680KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 68PF 500V NP0 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 12067A430JAT2A	↔ 12067A470GAT2A	⇒ 12067A470JAT2A	D 12067A470KAT2A	⇒ 12067A471GAT2A
⊣ 12067A471JA12A	⊗ 12067A471JAT2A	D 12067A471KAT2A	⇒ 12067A4R0CAT2A	⇒ 12067A4R0JAT2A
⊗ 12067A4R7BAT2A	⊣ 12067A4R7CAT2A	⊗ 12067A4R7DAT2A	↔ 12067A510GAT2A	⇒ 12067A560FAT2A
D 12067A560GAT2A	⊗ 12067A560GAT2A	⊣ 12067A560JAT2A	⊗ 12067A560KAT2A	⇒ 12067A561GAT2A
⇒ 12067A561JAT2A	↔ 12067A561KAT2A	⊗ 12067A5R6BAT2A	⊣ 12067A5R6CAT2A	⇒ 12067A620GAT2A
↔ 12067A680GAT2A	⇒ 12067A680JAT2A	D 12067A680JAT4A	⊗ 12067A680KAT2A	⊣ 12067A681JAT2A
⊗ 12067A681KAT2A	D 12067A6R8BAT2A	⇒ 12067A6R8CAT2A	↔ 12067A6R8CAT9A	⇒ 12067A820GAT2A
⊣ 12067A820JAT2A	⊗ 12067A8R0CAT1A	↔ 12067A8R0DAT2A	⇒ 12067A8R0JAT2A	⇒ 12067A8R2BAT2A
⊗ 12067A8R2CAT2A	⊣ 12067A8R2DAT2A	⊗ 12067C101KAT2A	D 12067C102JAT2A	⇒ 12067C102KAT2A
↔ 12067C102MAT2A	⊗ 12067C102MAT2P	⊣ 12067C102MAT4A	⊗ 12067C103JAT2A	⇒ 12067C103K4T2A

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