










	<h2 style="color: red;">12062A1R0DAT2A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 12062A1R0DAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1PF 200V NP0 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.12062A1R0DAT2A.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.12062A1R0DAT2A.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.12062A1R0DAT2A.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	12062A1R0DAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1PF 200V NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	200V
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	1pF
Toleranz	±0.5pF
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)

12062A1R0DAT2A ist neu im Original, Suche 12062A1R0DAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12062A1R0DAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12062A1R0DAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>12062A180KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 18PF 200V NP0 1206</p>	 <p><b>12062A1R5DAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1.5PF 200V NP0 1206</p>	 <p><b>12062A1R0BAT2A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 1PF 200V NP0 1206</p>	 <p><b>12062A220FAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 22PF 200V NP0 1206</p>
 <p><b>12062A181JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 180PF 200V NP0 1206</p>	 <p><b>12062A1R0BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1PF 200V NP0 1206</p>	 <p><b>12062A181KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 180PF 200V NP0 1206</p>	 <p><b>12062A200JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 20PF 200V NP0 1206</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ 12062A121KAT4A	↔ 12062A122FAT2A	⇒ 12062A122GAT2A	D 12062A122JAT2A	⇒ 12062A122KAT2A
⊣ 12062A150FAT2A	⊗ 12062A150JAT2A	D 12062A150JAT4A	⇒ 12062A150KAT2A	⇒ 12062A151FAT2A
⊗ 12062A151JAT2A	⊣ 12062A151JAT4A	⊗ 12062A151KAT2A	↔ 12062A152GAT2A	⇒ 12062A152JAT2A
D 12062A152KAT2A	⊗ 12062A180FAT2A	⊣ 12062A180GAT2A	⊗ 12062A180JAT2A	⇒ 12062A180JAT4A
⇒ 12062A180KAT2A	↔ 12062A181JAT2A	⊗ 12062A181KAT2A	⊣ 12062A1R0BAT2A	⇒ 12062A1R0BAT2A
↔ 12062A1R5DAT2A	⇒ 12062A200JAT2A	D 12062A201JAT2A	⊗ 12062A220FAT2A	⊣ 12062A220JAT2A
⊗ 12062A220KAT2A	D 12062A221FAT2A	⇒ 12062A221JAT2A	↔ 12062A221JAT4A	⇒ 12062A221JAT4P
⊣ 12062A221KAT2A	⊗ 12062A221KAT4A	↔ 12062A221MAT2A	⇒ 12062A222M4T4A	⇒ 12062A241GAT2A
⊗ 12062A270FAT2A	⊣ 12062A270JAT2A	⊗ 12062A270KAT2A	D 12062A271JAT2A	⇒ 12062A271KAT2A
↔ 12062A271KAT4A	⊗ 12062A2R0CAT2A	⊣ 12062A2R2BAT2A	⊗ 12062A2R2BAT2A	⇒ 12062A2R2CAT2A

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