

	<h2 style="color: red;">1812SA221JAT1A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1812SA221JAT1A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 220PF 1.5KV C0G/NP0 1812</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.1812SA221JAT1A.pdf</a> <a href="#">2.1812SA221JAT1A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern 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	1812SA221JAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 220PF 1.5KV C0G/NP0 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	1500V (1.5kV)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	220pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.100" (2.54mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1812SA221JAT1A ist neu im Original, Suche 1812SA221JAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812SA221JAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812SA221JAT1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>1812SA221JAT3A</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 1.5KV C0G/NP0 1812</p>	 <p><b>1812SA221JAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 1.5KV C0G/NP0 1812</p>	 <p><b>1812SA220JAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 22PF 1.5KV NP0 1812</p>	 <p><b>1812SA221JATME</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 1.5KV C0G/NP0 1812</p>
 <p><b>1812SA181JAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 180PF 1.5KV NP0 1812</p>	 <p><b>1812SA221JAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 1.5KV C0G/NP0 1812</p>	 <p><b>1812SA221JATBE</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 1.5KV C0G/NP0 1812</p>	 <p><b>1812SA151MAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 150PF 1.5KV NP0 1812</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                     |                     |                     |                     |                     |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ⊗ 1812PC334KAT1A    | ↔ 1812PC334KAT2A    | ⇒ 1812PC334MAT1A    | D 1812PC474KAT1A    | ⇒ 1812PC474MAT1A    |
| ⊣ 1812QC104KAT2A    | ⊗ 1812R-223J        | D 1812SA101JAT1A\SB | ⇒ 1812SA101KAT1A    | ⇒ 1812SA101KAT1A\SB |
| ⊗ 1812SA101ZATME    | ⊣ 1812SA102JAT1A    | ⊗ 1812SA102JAT1A\SB | ↔ 1812SA102JAT3A\SB | ⇒ 1812SA102KAT1A\SB |
| D 1812SA102KAT3A\SB | ⊗ 1812SA102MAT1A\SB | ⊣ 1812SA102MAT3A\SB | ⊗ 1812SA121JAT1A    | ⇒ 1812SA150JAT1A\SB |
| ⇒ 1812SA151KAT1A\SB | ↔ 1812SA151MAT1A\SB | ⊗ 1812SA181JAT1A\SB | ⊣ 1812SA200KAT1A    | ⇒ 1812SA220JAT1A\SB |
| ↔ 1812SA221JAT1A\SB | ⇒ 1812SA221JAT3A    | D 1812SA221JAT9A    | ⊗ 1812SA221JATBE    | ⊣ 1812SA221JATME    |
| ⊗ 1812SA221JATRE    | D 1812SA221KAT1A    | ⇒ 1812SA221KAT1A\SB | ↔ 1812SA221KAT3A    | ⇒ 1812SA221KAT9A    |
| ⊣ 1812SA221KATBE    | ⊗ 1812SA221KATME    | ↔ 1812SA221KATRE    | ⇒ 1812SA221MAT1A\SB | ⇒ 1812SA270JAT1A\SB |
| ⊗ 1812SA271KAT1A    | ⊣ 1812SA271KAT1A\SB | ⊗ 1812SA330JAT1A    | D 1812SA331KAT1A    | ⇒ 1812SA390JAT1A    |
| ↔ 1812SA390JAT9A    | ⊗ 1812SA390MAT1A    | ⊣ 1812SA470JAT1A    | ⊗ 1812SA470JAT1A\SB | ⇒ 1812SA470KAT1A    |

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