









	<b>SQCSVA100JAT1A</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SQCSVA100JAT1A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10PF 250V 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SQCSVA100JAT1A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	SQCSVA100JAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 10PF 250V 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	SQ
Spannung - Nennwert	250V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Kapazität	10pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	A
Dicke (max)	0.030" (0.76mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

SQCSVA100JAT1A ist neu im Original, Suche SQCSVA100JAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SQCSVA100JAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SQCSVA100JAT1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>SQCSVA101JAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 250V 0603</p>	 <p><b>SQCSVA180JAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 18PF 250V 0603</p>	 <p><b>SQCSVA0R6BAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.6PF 250V 0603</p>	 <p><b>SQCSVA0R2BAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.2PF 250V 0603</p>
 <p><b>SQCSVA0R7BAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.7PF 250V 0603</p>	 <p><b>SQCSVA1R0BAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 1PF 250V 0603</p>	 <p><b>SQCSVA0R4BAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.4PF 250V 0603</p>	 <p><b>SQCSVA0R8BAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.8PF 250V 0603</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |                   |                   |                  |                   |                  |
|-------------------|-------------------|------------------|-------------------|------------------|
| ⊛ SQCB7M0R1BAJME  | ↔ SQCB7M0R6BA8TAQ | ⇒ SQCB7M0R7BAT1A | D SQCB7M0R9BA8TAQ | ⇒ SQCB7M101JAT1A |
| ⊣ SQCB7M1R2BA8TAQ | ⊛ SQCB7M2R2CAT1A  | D SQCB7M330JAT1A | ⇒ SQCB7M4R7CAT1A  | ⇒ SQCFVA100JATME |
| ⊛ SQCFVA1R0BATME  | ⊣ SQCFVA241JATME  | ⊛ SQCFVA2R0BAT1A | ↔ SQCFVA3R9BAT1A  | ⇒ SQCFVA470JATME |
| D SQCFVA470JATME  | ⊛ SQCFVA4R7BATME  | ⊣ SQCFVA680FAT1A | ⊛ SQCFVA6R8BAT1A  | ⇒ SQCFVA8R2BAT1A |
| ⇒ SQCSVA0R2BAT1A  | ↔ SQCSVA0R4BAT1A  | ⊛ SQCSVA0R6BAT1A | ⊣ SQCSVA0R7BAT1A  | ⇒ SQCSVA0R8BAT1A |
| ↔ SQCSVA101JAT1A  | ⇒ SQCSVA120JAT1A  | D SQCSVA150JAT1A | ⊛ SQCSVA180JAT1A  | ⊣ SQCSVA1R0BAT1A |
| ⊛ SQCSVA1R1BAT1A  | D SQCSVA1R2BAT1A  | ⇒ SQCSVA1R5BAT1A | ↔ SQCSVA1R8BAT1A  | ⇒ SQCSVA200JAT1A |
| ⊣ SQCSVA220JAT1A  | ⊛ SQCSVA240JAT1A  | ↔ SQCSVA270JAT1A | ⇒ SQCSVA2R0BAT1A  | ⇒ SQCSVA2R2BAT1A |
| ⊛ SQCSVA2R2BAT1A  | ⊣ SQCSVA2R4BAT1A  | ⊛ SQCSVA2R7BAT1A | D SQCSVA300JAT1A  | ⇒ SQCSVA330JAT1A |
| ↔ SQCSVA390JAT1A  | ⊛ SQCSVA3R0BAT1A  | ⊣ SQCSVA3R3BAT1A | ⊛ SQCSVA3R9CAT1A  | ⇒ SQCSVA470JAT1A |

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