









	<h2 style="color: #E67E22;">SQCSVA120JAT1A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SQCSVA120JAT1A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 12PF 250V 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SQCSVA120JAT1A.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	<a href="#">SQCSVA120JAT1A</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 12PF 250V 0603
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	12pF
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)

SQCSVA120JAT1A ist neu im Original, Suche SQCSVA120JAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SQCSVA120JAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SQCSVA120JAT1A: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>SQCSVA0R8BAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.8PF 250V 0603</p>	 <p><b>SQCSVA1R0BAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 1PF 250V 0603</p>	 <p><b>SQCSVA101JAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 250V 0603</p>	 <p><b>SQCSVA1R2BAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 1.2PF 250V 0603</p>
 <p><b>SQCSVA150JAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 15PF 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>SQCSVA0R7BAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.7PF 250V 0603</p>

### heiße Teile

Mehr

⚙ SQCB7M0R7BAT1A	↔ SQCB7M0R9BA8TAQ	⇒ SQCB7M101JAT1A	D SQCB7M1R2BA8TAQ	⇒ SQCB7M2R2CAT1A
⊣ SQCB7M330JAT1A	⚙ SQCB7M4R7CAT1A	D SQCFVA100JATME	⇒ SQCFVA1R0BATME	⇒ SQCFVA241JATME
⚙ SQCFVA2R0BAT1A	⊣ SQCFVA3R9BAT1A	⚙ SQCFVA470JATME	↔ SQCFVA470JATME	⇒ SQCFVA4R7BATME
D SQCFVA680FAT1A	⚙ SQCFVA6R8BAT1A	⊣ SQCFVA8R2BAT1A	⚙ SQCSVA0R2BAT1A	⇒ SQCSVA0R4BAT1A
⇒ SQCSVA0R6BAT1A	↔ SQCSVA0R7BAT1A	⚙ SQCSVA0R8BAT1A	⊣ SQCSVA100JAT1A	⇒ SQCSVA101JAT1A
↔ SQCSVA150JAT1A	⇒ SQCSVA180JAT1A	D SQCSVA1R0BAT1A	⚙ SQCSVA1R1BAT1A	⊣ SQCSVA1R2BAT1A
⚙ SQCSVA1R5BAT1A	D SQCSVA1R8BAT1A	⇒ SQCSVA200JAT1A	↔ SQCSVA220JAT1A	⇒ SQCSVA240JAT1A
⊣ SQCSVA270JAT1A	⚙ SQCSVA2R0BAT1A	↔ SQCSVA2R2BAT1A	⇒ SQCSVA2R2BAT1A	⇒ SQCSVA2R4BAT1A
⚙ SQCSVA2R7BAT1A	⊣ SQCSVA300JAT1A	⚙ SQCSVA330JAT1A	D SQCSVA390JAT1A	⇒ SQCSVA3R0BAT1A
↔ SQCSVA3R3BAT1A	⚙ SQCSVA3R9CAT1A	⊣ SQCSVA470JAT1A	⚙ SQCSVA4R7BAT1A	⇒ SQCSVA4R7CAT1A

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