









	<h2 style="color: #E67E22;">SQCSVA6R8CAT1A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SQCSVA6R8CAT1A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 6.8PF 250V 0603
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SQCSVA6R8CAT1A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SQCSVA6R8CAT1A</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 6.8PF 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	6.8pF
Toleranz	±0.25pF
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)

SQCSVA6R8CAT1A ist neu im Original, Suche SQCSVA6R8CAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SQCSVA6R8CAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SQCSVA6R8CAT1A: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>SQCSVA5R6CAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 5.6PF 250V 0603</p>	 <p><b>SQCSVA4R7CAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 4.7PF 250V 0603</p>	 <p><b>SQCSVA4R7BAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 4.7PF 250V 0603</p>	 <p><b>SQCSVA3R9CAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 3.9PF 250V 0603</p>
 <p><b>SQCSVA560JAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 56PF 250V 0603</p>	 <p><b>SQCSVA8R2CAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 8.2PF 250V 0603</p>	 <p><b>SQCSVA3R3BAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 3.3PF 250V 0603</p>	 <p><b>SQCSVA470JAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 47PF 250V 0603</p>

### heiße Teile

Mehr

⚙️ SQCB7M4R7CAT1A	↔️ SQCFVA100JATME	➡️ SQCFVA1R0BATME	D SQCFVA241JATME	➡️ SQCFVA2R0BAT1A
⚡️ SQCFVA3R9BAT1A	⚙️ SQCFVA470JATME	D SQCFVA470JATME	➡️ SQCFVA4R7BATME	➡️ SQCFVA680FAT1A
⚙️ SQCFVA6R8BAT1A	⚡️ SQCFVA8R2BAT1A	⚙️ SQCSVA0R2BAT1A	↔️ SQCSVA0R4BAT1A	➡️ SQCSVA0R6BAT1A
D SQCSVA0R7BAT1A	⚙️ SQCSVA0R8BAT1A	⚡️ SQCSVA100JAT1A	⚙️ SQCSVA101JAT1A	➡️ SQCSVA120JAT1A
➡️ SQCSVA150JAT1A	↔️ SQCSVA180JAT1A	⚙️ SQCSVA1R0BAT1A	⚡️ SQCSVA1R1BAT1A	➡️ SQCSVA1R2BAT1A
↔️ SQCSVA1R5BAT1A	➡️ SQCSVA1R8BAT1A	D SQCSVA200JAT1A	⚙️ SQCSVA220JAT1A	⚡️ SQCSVA240JAT1A
⚙️ SQCSVA270JAT1A	D SQCSVA2R0BAT1A	➡️ SQCSVA2R2BAT1A	↔️ SQCSVA2R2BAT1A	➡️ SQCSVA2R4BAT1A
⚡️ SQCSVA2R7BAT1A	⚙️ SQCSVA300JAT1A	↔️ SQCSVA330JAT1A	➡️ SQCSVA390JAT1A	➡️ SQCSVA3R0BAT1A
⚙️ SQCSVA3R3BAT1A	⚡️ SQCSVA3R9CAT1A	⚙️ SQCSVA470JAT1A	D SQCSVA4R7BAT1A	➡️ SQCSVA4R7CAT1A
↔️ SQCSVA560JAT1A	⚙️ SQCSVA5R6CAT1A	⚡️ SQCSVA680JAT1A	⚙️ SQCSVA820JAT1A	➡️ SQCSVA8R2CAT1A

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