









	<h2 style="color: #E67E22;">SQCSVA4R7CAT1A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SQCSVA4R7CAT1A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 4.7PF 250V 0603
	Datenblätter:	 SQCSVA4R7CAT1A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	SQCSVA4R7CAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 4.7PF 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	4.7pF
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)

SQCSVA4R7CAT1A ist neu im Original, Suche SQCSVA4R7CAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SQCSVA4R7CAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SQCSVA4R7CAT1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SQCSVA5R6CAT1A AVX Corporation CAP CER 5.6PF 250V 0603</p>	 <p>SQCSVA3R9CAT1A AVX Corporation CAP CER 3.9PF 250V 0603</p>	 <p>SQCSVA560JAT1A AVX Corporation CAP CER 56PF 250V 0603</p>	 <p>SQCSVA680JAT1A AVX Corporation CAP CER 68PF 250V 0603</p>
 <p>SQCSVA6R8CAT1A AVX Corporation CAP CER 6.8PF 250V 0603</p>	 <p>SQCSVA470JAT1A AVX Corporation CAP CER 47PF 250V 0603</p>	 <p>SQCSVA3R0BAT1A AVX Corporation CAP CER 3PF 250V 0603</p>	 <p>SQCSVA3R3BAT1A AVX Corporation CAP CER 3.3PF 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	⇒ SQCSVA560JAT1A
↔️ SQCSVA5R6CAT1A	⚙️ SQCSVA680JAT1A	⊣ SQCSVA6R8CAT1A	⚙️ SQCSVA820JAT1A	⇒ SQCSVA8R2CAT1A

Contact us: 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