







	<h2 style="color: red;">1812WA390JAT1A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1812WA390JAT1A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 39PF 2.5KV C0G/NP0 1812
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.1812WA390JAT1A.pdf</a> <a href="#">2.1812WA390JAT1A.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	1812WA390JAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 39PF 2.5KV C0G/NP0 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	2500V (2.5kV)
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	39pF
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)

1812WA390JAT1A ist neu im Original, Suche 1812WA390JAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812WA390JAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812WA390JAT1A: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>1812WA470KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 47PF 2.5KV C0G/NP0 1812</p>	 <p><b>1812WA221KAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 2.5KV C0G/NP0 1812</p>	 <p><b>1812WA390JAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 39PF 2.5KV C0G/NP0 1812</p>	 <p><b>1812WA390JAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 39PF 2.5KV C0G/NP0 1812</p>
 <p><b>1812WA390MAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 39PF 2.5KV C0G/NP0 1812</p>	 <p><b>1812WA221KATRE</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 2.5KV C0G/NP0 1812</p>	 <p><b>1812WA221KATBE</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 2.5KV C0G/NP0 1812</p>	 <p><b>1812WA221KATME</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 2.5KV C0G/NP0 1812</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ 1812WA100JAT1A	↔ 1812WA101JAT1A	⇒ 1812WA101KAT1A	D 1812WA150JAT1A	⇒ 1812WA150JAT1A\SB
⊣ 1812WA151KAT1A	⊗ 1812WA151KAT1A\SB	D 1812WA151MAT1A\SB	⇒ 1812WA181JAT1A\SB	⇒ 1812WA200KAT1A
⊗ 1812WA220JAT1A\SB	⊣ 1812WA221JAT1A	⊗ 1812WA221JAT3A	↔ 1812WA221JAT9A	⇒ 1812WA221JATBE
D 1812WA221JATME	⊗ 1812WA221JATRE	⊣ 1812WA221KAT1A	⊗ 1812WA221KAT1A\SB	⇒ 1812WA221KAT3A
⇒ 1812WA221KAT9A	↔ 1812WA221KATBE	⊗ 1812WA221KATME	⊣ 1812WA221KATRE	⇒ 1812WA270JAT1A\SB
↔ 1812WA390JAT1A\SB	⇒ 1812WA390JAT9A	D 1812WA390MAT1A	⊗ 1812WA390MAT1A\SB	⊣ 1812WA470KAT1A
⊗ 1812WA470KAT1A\SB	D 1812WA471KAZ2A	⇒ 1812WA560JAT1A\SB	↔ 1812WA820JAT1A	⇒ 1812WA820KAT1A
⊣ 1812WA820KATME	⊗ 1812WC101KAT1A	↔ 1812WC101KAT1A\SB	⇒ 1812WC102JAT1A	⇒ 1812WC102KAT1A
⊗ 1812WC102KAT1AJ	⊣ 1812WC102KAT1A\SB	⊗ 1812WC102KAT3A	D 1812WC102KAT3A\SB	⇒ 1812WC102KATME
↔ 1812WC102KATRE	⊗ 1812WC102MAT1A	⊣ 1812WC102MAT1A\SB	⊗ 1812WC102MAT3A	⇒ 1812WC102MAT3A\SB

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