






	1812WA390MAT1A	
	Hersteller-Teilenummer:	1812WA390MAT1A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 39PF 2.5KV C0G/NP0 1812
	Datenblätter:	1.1812WA390MAT1A.pdf 2.1812WA390MAT1A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	1812WA390MAT1A
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	±20%
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)

1812WA390MAT1A ist neu im Original, Suche 1812WA390MAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812WA390MAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812WA390MAT1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 1812WA390JAT1A AVX Corporation CAP CER 39PF 2.5KV C0G/NP0 1812	 1812WA270JAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 27PF 2.5KV NP0 1812	 1812WA470KAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 47PF 2.5KV C0G/NP0 1812	 1812WA470KAT1A AVX Corporation CAP CER 47PF 2.5KV C0G/NP0 1812
 1812WA221KATRE AVX Corporation CAP CER 220PF 2.5KV C0G/NP0 1812	 1812WA390JAT9A AVX Corporation CAP CER 39PF 2.5KV C0G/NP0 1812	 1812WA471KAZ2A AVX Corporation CAP CER 470PF 2.5KV NP0 1812	 1812WA390JAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 39PF 2.5KV C0G/NP0 1812

heiße Teile

Mehr

⊗ 1812WA150JAT1A	↔ 1812WA150JAT1A\SB	⇒ 1812WA151KAT1A	D 1812WA151KAT1A\SB	⇒ 1812WA151MAT1A\SB
⊣ 1812WA181JAT1A\SB	⊗ 1812WA200KAT1A	D 1812WA220JAT1A\SB	⇒ 1812WA221JAT1A	⇒ 1812WA221JAT3A
⊗ 1812WA221JAT9A	⊣ 1812WA221JATBE	⊗ 1812WA221JATME	↔ 1812WA221JATRE	⇒ 1812WA221KAT1A
D 1812WA221KAT1A\SB	⊗ 1812WA221KAT3A	⊣ 1812WA221KAT9A	⊗ 1812WA221KATBE	⇒ 1812WA221KATME
⇒ 1812WA221KATRE	↔ 1812WA270JAT1A\SB	⊗ 1812WA390JAT1A	⊣ 1812WA390JAT1A\SB	⇒ 1812WA390JAT9A
↔ 1812WA390MAT1A\SB	⇒ 1812WA470KAT1A	D 1812WA470KAT1A\SB	⊗ 1812WA471KAZ2A	⊣ 1812WA560JAT1A\SB
⊗ 1812WA820JAT1A	D 1812WA820KAT1A	⇒ 1812WA820KATME	↔ 1812WC101KAT1A	⇒ 1812WC101KAT1A\SB
⊣ 1812WC102JAT1A	⊗ 1812WC102KAT1A	↔ 1812WC102KAT1AJ	⇒ 1812WC102KAT1A\SB	⇒ 1812WC102KAT3A
⊗ 1812WC102KAT3A\SB	⊣ 1812WC102KATME	⊗ 1812WC102KATRE	D 1812WC102MAT1A	⇒ 1812WC102MAT1A\SB
↔ 1812WC102MAT3A	⊗ 1812WC102MAT3A\SB	⊣ 1812WC102MATME	⊗ 1812WC102ZAT1A	⇒ 1812WC122KAT1A

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