

	1812SA101JAT1A\SB	
	Hersteller-Teilenummer:	1812SA101JAT1A\SB
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 100PF 1.5KV NP0 1812
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 1812SA101JAT1A\SB.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	1812SA101JAT1A\SB
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 100PF 1.5KV NP0 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	1500V (1.5kV)
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	100pF
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)

1812SA101JAT1A\SB ist neu im Original, Suche 1812SA101JAT1A\SB Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812SA101JAT1A\SB AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812SA101JAT1A\SB: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>1812SA102JAT1A AVX Corporation CAP CER 1000PF 1.5KV NP0 1812</p>	 <p>1812SA102JAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 1000PF 1.5KV NP0 1812</p>	 <p>1812S72 Conxall / Switchcraft CBL FEMALE RA TO WIRE LEAD 12POS</p>	 <p>1812S144 Conxall / Switchcraft CBL FEMALE RA TO WIRE LEAD 12POS</p>
 <p>1812SA101ZATME AVX Corporation CAP CER 100PF 1.5KV NP0 1812</p>	 <p>1812S36 Conxall / Switchcraft CBL FEMALE RA TO WIRE LEAD 12POS</p>	 <p>1812S260MR Littelfus 1812S260MR Littelfus</p>	 <p>1812SA101KAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 100PF 1.5KV C0G/NP0 1812</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ 1812JC470JAT1A	↔ 1812JC470JAT1A\SB	⇒ 1812JC470KAT1A	D 1812JC470KAT1A\SB	⇒ 1812PC102KAT1A
⊖ 1812PC102KAT1AJ	⊕ 1812PC102KAT1A\SB	D 1812PC104KAT1A	⇒ 1812PC104MAT3A	⇒ 1812PC124KAT1A
⊕ 1812PC154KAT1A	⊖ 1812PC184KAT1A	⊕ 1812PC222KAT1A	↔ 1812PC224KAT1A	⇒ 1812PC224MAT3A
D 1812PC273KAT1A	⊕ 1812PC274KAT1A	⊖ 1812PC333KAT1A	⊕ 1812PC334KAT1A	⇒ 1812PC334KAT2A
⇒ 1812PC334MAT1A	↔ 1812PC474KAT1A	⊕ 1812PC474MAT1A	⊖ 1812QC104KAT2A	⇒ 1812R-223J
↔ 1812SA101KAT1A	⇒ 1812SA101KAT1A\SB	D 1812SA101ZATME	⊕ 1812SA102JAT1A	⊖ 1812SA102JAT1A\SB
⊕ 1812SA102JAT3A\SB	D 1812SA102KAT1A\SB	⇒ 1812SA102KAT3A\SB	↔ 1812SA102MAT1A\SB	⇒ 1812SA102MAT3A\SB
⊖ 1812SA121JAT1A	⊕ 1812SA150JAT1A\SB	↔ 1812SA151KAT1A\SB	⇒ 1812SA151MAT1A\SB	⇒ 1812SA181JAT1A\SB
⊕ 1812SA200KAT1A	⊖ 1812SA220JAT1A\SB	⊕ 1812SA221JAT1A	D 1812SA221JAT1A\SB	⇒ 1812SA221JAT3A
↔ 1812SA221JAT9A	⊕ 1812SA221JATBE	⊖ 1812SA221JATME	⊕ 1812SA221JATRE	⇒ 1812SA221KAT1A

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