







	12067A181JAT2A	
	Hersteller-Teilenummer:	12067A181JAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 180PF 500V NP0 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.12067A181JAT2A.pdf 2.12067A181JAT2A.pdf 3.12067A181JAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	12067A181JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 180PF 500V NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	500V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	180pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12067A181JAT2A ist neu im Original, Suche 12067A181JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12067A181JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12067A181JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 12067A151KAT2A AVX Corporation CAP CER 150PF 500V NP0 1206	 12067A1R0BAT2A AVX Corporation CAP CER 1PF 500V NP0 1206	 12067A180GAT4A AVX Corporation CAP CER 18PF 500V C0G/NP0 1206	 12067A181GAT2A AVX Corporation CAP CER 180PF 500V NP0 1206
 12067A181KAT2A AVX Corporation CAP CER 180PF 500V NP0 1206	 12067A1R2CAT2A AVX Corporation CAP CER 1.2PF 500V NP0 1206	 12067A180GAT2A AVX Corporation CAP CER 18PF 500V C0G/NP0 1206	 12067A180JAT2A AVX Corporation CAP CER 18PF 500V NP0 1206

heiße Teile

Mehr

⊗ 12067A101GAT2A	↔ 12067A101GAT2A	⇒ 12067A101JA12A	D 12067A101JAT2A	⇒ 12067A101KAT2A
⊣ 12067A101MAT2A	⊗ 12067A102JAT4A	D 12067A120GAT2A	⇒ 12067A120GAT4A	⇒ 12067A120JAT2A
⊗ 12067A121GAT2A	⊣ 12067A121GAT2A	⊗ 12067A121JAT2A	↔ 12067A121KAT2A	⇒ 12067A150FAT2A
D 12067A150GAT2A	⊗ 12067A150JAT2A	⊣ 12067A150KAT2A	⊗ 12067A151GAT2A	⇒ 12067A151JAT2A
⇒ 12067A151KAT2A	↔ 12067A180GAT2A	⊗ 12067A180GAT4A	⊣ 12067A180JAT2A	⇒ 12067A181GAT2A
↔ 12067A181KAT2A	⇒ 12067A1R0BAT2A	D 12067A1R0CAT2A	⊗ 12067A1R2CAT2A	⊣ 12067A1R5CAT2A
⊗ 12067A1R8BAT2A	D 12067A1R8CAT2A	⇒ 12067A200GAT2A	↔ 12067A220GAT2A	⇒ 12067A220GAT2A
⊣ 12067A220JAT2A	⊗ 12067A220KAT2A	↔ 12067A221GAT2A	⇒ 12067A221GAT2A	⇒ 12067A221JA12A
⊗ 12067A221JAT2A	⊣ 12067A221JAT4A	⊗ 12067A221KAT2A	D 12067A240GAT2A	⇒ 12067A240JAT2A
↔ 12067A270GAT2A	⊗ 12067A270JAT2A	⊣ 12067A270KAT2A	⊗ 12067A271GAT2A	⇒ 12067A271JAT2A

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