
	12067A1R8BAT2A	
	Hersteller-Teilenummer:	12067A1R8BAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1.8PF 500V NP0 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1. 12067A1R8BAT2A.pdf 2. 12067A1R8BAT2A.pdf 3. 12067A1R8BAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	12067A1R8BAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1.8PF 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	1.8pF
Toleranz	±0.1pF
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12067A1R8BAT2A ist neu im Original, Suche 12067A1R8BAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12067A1R8BAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12067A1R8BAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>12067A1R8CAT2A AVX Corporation CAP CER 1.8PF 500V NP0 1206</p>	 <p>12067A1R5CAT2A AVX Corporation CAP CER 1.5PF 500V NP0 1206</p>	 <p>12067A1R0BAT2A AVX Corporation CAP CER 1PF 500V NP0 1206</p>	 <p>12067A220GAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 22PF 500V NP0 1206</p>
 <p>12067A220JAT2A AVX Corporation CAP CER 22PF 500V NP0 1206</p>	 <p>12067A181KAT2A AVX Corporation CAP CER 180PF 500V NP0 1206</p>	 <p>12067A220GAT2A AVX Corporation CAP CER 22PF 500V NP0 1206</p>	 <p>12067A200GAT2A AVX Corporation CAP CER 20PF 500V NP0 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 12067A102JAT4A	↔ 12067A120GAT2A	⇒ 12067A120GAT4A	D 12067A120JAT2A	⇒ 12067A121GAT2A
⊥ 12067A121GAT2A	⊗ 12067A121JAT2A	D 12067A121KAT2A	⇒ 12067A150FAT2A	⇒ 12067A150GAT2A
⊗ 12067A150JAT2A	⊥ 12067A150KAT2A	⊗ 12067A151GAT2A	↔ 12067A151JAT2A	⇒ 12067A151KAT2A
D 12067A180GAT2A	⊗ 12067A180GAT4A	⊥ 12067A180JAT2A	⊗ 12067A181GAT2A	⇒ 12067A181JAT2A
⇒ 12067A181KAT2A	↔ 12067A1R0BAT2A	⊗ 12067A1R0CAT2A	⊥ 12067A1R2CAT2A	⇒ 12067A1R5CAT2A
↔ 12067A1R8CAT2A	⇒ 12067A200GAT2A	D 12067A220GAT2A	⊗ 12067A220GAT2A	⊥ 12067A220JAT2A
⊗ 12067A220KAT2A	D 12067A221GAT2A	⇒ 12067A221GAT2A	↔ 12067A221JA12A	⇒ 12067A221JAT2A
⊥ 12067A221JAT4A	⊗ 12067A221KAT2A	↔ 12067A240GAT2A	⇒ 12067A240JAT2A	⇒ 12067A270GAT2A
⊗ 12067A270JAT2A	⊥ 12067A270KAT2A	⊗ 12067A271GAT2A	D 12067A271JAT2A	⇒ 12067A271KAT2A
↔ 12067A2R2BAT2A	⊗ 12067A2R2CAT2A	⊥ 12067A2R7CAT2A	⊗ 12067A300GAT2A	⇒ 12067A300JAT2A

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