










	12062A2R2BAT2A	
	Hersteller-Teilenummer:	12062A2R2BAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 2.2PF 200V NP0 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1. 12062A2R2BAT2A.pdf 2. 12062A2R2BAT2A.pdf 3. 12062A2R2BAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	12062A2R2BAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2.2PF 200V NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	200V
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	2.2pF
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)

12062A2R2BAT2A ist neu im Original, Suche 12062A2R2BAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12062A2R2BAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12062A2R2BAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>12062A2R7CAT2A AVX Corporation CAP CER 2.7PF 200V C0G/NP0 1206</p>	 <p>12062A2R2BAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 2.2PF 200V NP0 1206</p>	 <p>12062A2R0CAT2A AVX Corporation CAP CER 2PF 200V NP0 1206</p>	 <p>12062A270KAT2A AVX Corporation CAP CER 27PF 200V NP0 1206</p>
 <p>12062A271KAT2A AVX Corporation CAP CER 270PF 200V C0G/NP0 1206</p>	 <p>12062A271JAT2A AVX Corporation CAP CER 270PF 200V NP0 1206</p>	 <p>12062A300FAT2A AVX Corporation CAP CER 30PF 200V NP0 1206</p>	 <p>12062A271KAT4A AVX Corporation CAP CER 270PF 200V C0G/NP0 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 12062A1R0BAT2A	↔ 12062A1R0DAT2A	⇒ 12062A1R5DAT2A	D 12062A200JAT2A	⇒ 12062A201JAT2A
⊥ 12062A220FAT2A	⊗ 12062A220JAT2A	D 12062A220KAT2A	⇒ 12062A221FAT2A	⇒ 12062A221JAT2A
⊗ 12062A221JAT4A	⊥ 12062A221JAT4P	⊗ 12062A221KAT2A	↔ 12062A221KAT4A	⇒ 12062A221MAT2A
D 12062A222M4T4A	⊗ 12062A241GAT2A	⊥ 12062A270FAT2A	⊗ 12062A270JAT2A	⇒ 12062A270KAT2A
⇒ 12062A271JAT2A	↔ 12062A271KAT2A	⊗ 12062A271KAT4A	⊥ 12062A2R0CAT2A	⇒ 12062A2R2BAT2A
↔ 12062A2R2CAT2A	⇒ 12062A2R7CAT2A	D 12062A2R7CAT4A	⊗ 12062A300FAT2A	⊥ 12062A302JAT2A
⊗ 12062A330FAT2A	D 12062A330JAT2A	⇒ 12062A330KAT2A	↔ 12062A331FAT2A	⇒ 12062A331GAT2A
⊥ 12062A331JAT2A	⊗ 12062A331JAT4A	↔ 12062A331JAT4P	⇒ 12062A331KAT2A	⇒ 12062A331KAT4A
⊗ 12062A390FAT2A	⊥ 12062A390KAT2A	⊗ 12062A391FAT2A	D 12062A391GAT2A	⇒ 12062A391JAT2A
↔ 12062A3R0CAT2A	⊗ 12062A3R9CAT2A	⊥ 12062A3R9DAT2A	⊗ 12062A430FAT2A	⇒ 12062A431JAT2A

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