








	12061A221GAT2P	
	Hersteller-Teilenummer:	12061A221GAT2P
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 220PF 100V NP0 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1. 12061A221GAT2P.pdf 2. 12061A221GAT2P.pdf 3. 12061A221GAT2P.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	12061A221GAT2P
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 220PF 100V NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	100V
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	220pF
Toleranz	±2%
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)

12061A221GAT2P ist neu im Original, Suche 12061A221GAT2P Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12061A221GAT2P AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12061A221GAT2P: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 12061A221KAT2A AVX Corporation CAP CER 220PF 100V C0G/NP0 1206	 12061A221MAT4A AVX Corporation CAP CER 220PF 100V C0G/NP0 1206	 12061A221GAT2M AVX Corporation CAP CER 220PF 100V NP0 1206	 12061A221FAT2A AVX Corporation CAP CER 220PF 100V C0G/NP0 1206
 12061A221GAT2A AVX Corporation CAP CER 220PF 100V NP0 1206	 12061A221MAT2A AVX Corporation CAP CER 220PF 100V C0G/NP0 1206	 12061A221JAT2A AVX Corporation CAP CER 220PF 100V C0G/NP0 1206	 12061A221FAT7A AVX Corporation CAP CER 220PF 100V C0G/NP0 1206

heiße Teile

Mehr

⊗ 12061A200GAT2A	↔ 12061A200GAT9A	⇒ 12061A200JA12A	D 12061A200JAT2A	⇒ 12061A200JAT2P
⊣ 12061A200JAT4A	⊗ 12061A200KAT2A	D 12061A201FAT2A	⇒ 12061A201GA12A	⇒ 12061A201GAT2A
⊗ 12061A201JA12A	⊣ 12061A201JAT2A	⊗ 12061A201KAT2A	↔ 12061A201KAT4A	⇒ 12061A202JAT2A
D 12061A220DAT2A	⊗ 12061A220FAT2A	⊣ 12061A220GAT2A	⊗ 12061A220JAT2A	⇒ 12061A220JAT4A
⇒ 12061A220KAT2A	↔ 12061A221FAT2A	⊗ 12061A221FAT7A	⊣ 12061A221GAT2A	⇒ 12061A221GAT2M
↔ 12061A221JAT2A	⇒ 12061A221KAT2A	D 12061A221MAT2A	⊗ 12061A221MAT4A	⊣ 12061A222FAT2A
⊗ 12061A222FAT4A	D 12061A222GAT2A	⇒ 12061A222GAT4A	↔ 12061A222JAT2A	⇒ 12061A222JAT4A
⊣ 12061A222KAT2A	⊗ 12061A222KAT4A	↔ 12061A240FAT2A	⇒ 12061A240GAT2A	⇒ 12061A241FAT2A
⊗ 12061A241JAT2A	⊣ 12061A242JAT2A	⊗ 12061A251FAT2A	D 12061A270FAT2A	⇒ 12061A270GAT2A
↔ 12061A270GAT4A	⊗ 12061A270GAT9A	⊣ 12061A270JA12A	⊗ 12061A270JAT2A	⇒ 12061A270JAT4A

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