









	12061A220JAT2A	
	Hersteller-Teilenummer:	12061A220JAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 22PF 100V C0G/NP0 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1. 12061A220JAT2A.pdf 2. 12061A220JAT2A.pdf 3. 12061A220JAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferrn von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	12061A220JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 22PF 100V C0G/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	22pF
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)

12061A220JAT2A ist neu im Original, Suche 12061A220JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12061A220JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12061A220JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>12061A220KAT2A AVX Corporation CAP CER 22PF 100V C0G/NP0 1206</p>	 <p>12061A221FAT2A AVX Corporation CAP CER 220PF 100V C0G/NP0 1206</p>	 <p>12061A220DAT2A AVX Corporation CAP CER 22PF 100V NP0 1206</p>	 <p>12061A221GAT2A AVX Corporation CAP CER 220PF 100V NP0 1206</p>
 <p>12061A201KAT4A AVX Corporation CAP CER 200PF 100V C0G/NP0 1206</p>	 <p>12061A220JAT4A AVX Corporation CAP CER 22PF 100V NP0 1206</p>	 <p>12061A221FAT7A AVX Corporation CAP CER 220PF 100V C0G/NP0 1206</p>	 <p>12061A202JAT2A AVX Corporation CAP CER 2000PF 100V NP0 1206</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ 12061A1R5CAT4A | ↔ 12061A1R6CAT2A | ⇒ 12061A1R8BAT2A | D 12061A1R8CAT2A | ⇒ 12061A1R8DAT2A |
| ⊣ 12061A200FAT2A | ⊗ 12061A200GA12A | D 12061A200GAT2A | ⇒ 12061A200GAT9A | ⇒ 12061A200JA12A |
| ⊗ 12061A200JAT2A | ⊣ 12061A200JAT2P | ⊗ 12061A200JAT4A | ↔ 12061A200KAT2A | ⇒ 12061A201FAT2A |
| D 12061A201GA12A | ⊗ 12061A201GAT2A | ⊣ 12061A201JA12A | ⊗ 12061A201JAT2A | ⇒ 12061A201KAT2A |
| ⇒ 12061A201KAT4A | ↔ 12061A202JAT2A | ⊗ 12061A220DAT2A | ⊣ 12061A220FAT2A | ⇒ 12061A220GAT2A |
| ↔ 12061A220JAT4A | ⇒ 12061A220KAT2A | D 12061A221FAT2A | ⊗ 12061A221FAT7A | ⊣ 12061A221GAT2A |
| ⊗ 12061A221GAT2M | D 12061A221GAT2P | ⇒ 12061A221JAT2A | ↔ 12061A221KAT2A | ⇒ 12061A221MAT2A |
| ⊣ 12061A221MAT4A | ⊗ 12061A222FAT2A | ↔ 12061A222FAT4A | ⇒ 12061A222GAT2A | ⇒ 12061A222GAT4A |
| ⊗ 12061A222JAT2A | ⊣ 12061A222JAT4A | ⊗ 12061A222KAT2A | D 12061A222KAT4A | ⇒ 12061A240FAT2A |
| ↔ 12061A240GAT2A | ⊗ 12061A241FAT2A | ⊣ 12061A241JAT2A | ⊗ 12061A242JAT2A | ⇒ 12061A251FAT2A |

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