









	12061A241FAT2A	
	Hersteller-Teilenummer:	12061A241FAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 240PF 100V NP0 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1. 12061A241FAT2A.pdf 2. 12061A241FAT2A.pdf 3. 12061A241FAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	12061A241FAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 240PF 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	240pF
Toleranz	±1%
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)

12061A241FAT2A ist neu im Original, Suche 12061A241FAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12061A241FAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12061A241FAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>12061A242JAT2A AVX Corporation CAP CER 2400PF 100V NP0 1206</p>	 <p>12061A270GAT2A AVX Corporation CAP CER 27PF 100V C0G/NP0 1206</p>	 <p>12061A270FAT2A AVX Corporation CAP CER 27PF 100V NP0 1206</p>	 <p>12061A251FAT2A AVX Corporation CAP CER 250PF 100V NP0 1206</p>
 <p>12061A241JAT2A AVX Corporation CAP CER 240PF 100V NP0 1206</p>	 <p>12061A240FAT2A AVX Corporation CAP CER 24PF 100V NP0 1206</p>	 <p>12061A222JAT4A AVX Corporation CAP CER 2200PF 100V NP0 1206</p>	 <p>12061A240GAT2A AVX Corporation CAP CER 24PF 100V NP0 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 12061A220DAT2A	↔ 12061A220FAT2A	⇒ 12061A220GAT2A	D 12061A220JAT2A	⇒ 12061A220JAT4A
⊣ 12061A220KAT2A	⊗ 12061A221FAT2A	D 12061A221FAT7A	⇒ 12061A221GAT2A	⇒ 12061A221GAT2M
⊗ 12061A221GAT2P	⊣ 12061A221JAT2A	⊗ 12061A221KAT2A	↔ 12061A221MAT2A	⇒ 12061A221MAT4A
D 12061A222FAT2A	⊗ 12061A222FAT4A	⊣ 12061A222GAT2A	⊗ 12061A222GAT4A	⇒ 12061A222JAT2A
⇒ 12061A222JAT4A	↔ 12061A222KAT2A	⊗ 12061A222KAT4A	⊣ 12061A240FAT2A	⇒ 12061A240GAT2A
↔ 12061A241JAT2A	⇒ 12061A242JAT2A	D 12061A251FAT2A	⊗ 12061A270FAT2A	⊣ 12061A270GAT2A
⊗ 12061A270GAT4A	D 12061A270GAT9A	⇒ 12061A270JA12A	↔ 12061A270JAT2A	⇒ 12061A270JAT4A
⊣ 12061A270KAT2A	⊗ 12061A270KAT4A	↔ 12061A271FAT2A	⇒ 12061A271GAT2A	⇒ 12061A271JAT2A
⊗ 12061A271JAT2P	⊣ 12061A271JAT4A	⊗ 12061A271JAT7A	D 12061A271KAT2A	⇒ 12061A271KAT4A
↔ 12061A272FAT2A	⊗ 12061A272FAT4A	⊣ 12061A272JAT2A	⊗ 12061A2R0BAT2A	⇒ 12061A2R0CAT2A

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