








	12061A161JAT2A	
	Hersteller-Teilenummer:	12061A161JAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 160PF 100V NP0 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.12061A161JAT2A.pdf 2.12061A161JAT2A.pdf 3.12061A161JAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	12061A161JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 160PF 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	160pF
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)

12061A161JAT2A ist neu im Original, Suche 12061A161JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12061A161JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12061A161JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 12061A152GAT2A AVX Corporation CAP CER 1500PF 100V NP0 1206	 12061A152KAT2A AVX Corporation CAP CER 1500PF 100V C0G/NP0 1206	 12061A180JAT2A AVX Corporation CAP CER 18PF 100V C0G/NP0 1206	 12061A180FAT2A AVX Corporation CAP CER 18PF 100V NP0 1206
 12061A180JAT4A AVX Corporation CAP CER 18PF 100V C0G/NP0 1206	 12061A152KAT4A AVX Corporation CAP CER 1500PF 100V C0G/NP0 1206	 12061A161FAT2A AVX Corporation CAP CER 160PF 100V NP0 1206	 12061A152JAT2A AVX Corporation CAP CER 1500PF 100V C0G/NP0 1206

heiße Teile

Mehr

⊗ 12061A131JAT2A	↔ 12061A131KAT2A	⇒ 12061A132JAT2A	D 12061A150FAT2A	⇒ 12061A150GAT2A
⊣ 12061A150JAT2A	⊗ 12061A150KAT2A	D 12061A150LAT2A	⇒ 12061A150MAT2A	⇒ 12061A151FAT2A
⊗ 12061A151GA12A	⊣ 12061A151GAT2A	⊗ 12061A151GAT2M	↔ 12061A151GAT2P	⇒ 12061A151JA12A
D 12061A151JAT2A	⊗ 12061A151KAT2A	⊣ 12061A151KAT4A	⊗ 12061A151MAT2A	⇒ 12061A152FAT2A
⇒ 12061A152GAT2A	↔ 12061A152JAT2A	⊗ 12061A152KAT2A	⊣ 12061A152KAT4A	⇒ 12061A161FAT2A
↔ 12061A180FAT2A	⇒ 12061A180GAT2A	D 12061A180JAT2A	⊗ 12061A180JAT4A	⊣ 12061A180JAT4A
⊗ 12061A180KAT2A	D 12061A180LAT2A	⇒ 12061A181FAT2A	↔ 12061A181GA12A	⇒ 12061A181GAT2A
⊣ 12061A181JA12A	⊗ 12061A181JAT2A	↔ 12061A181JAT4A	⇒ 12061A181JAT7A	⇒ 12061A181KAT2A
⊗ 12061A181MAT2A	⊣ 12061A182FAT2A	⊗ 12061A182JAT2A	D 12061A182JAT4A	⇒ 12061A182KAT2A
↔ 12061A1R0BAT2A	⊗ 12061A1R0CAT2A	⊣ 12061A1R0CAT2A	⊗ 12061A1R2BAT2A	⇒ 12061A1R2CAT2A

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