









	12061A150JAT2A	
	Hersteller-Teilenummer:	12061A150JAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 15PF 100V C0G/NP0 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.12061A150JAT2A.pdf 2.12061A150JAT2A.pdf 3.12061A150JAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	12061A150JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 15PF 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	15pF
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)

12061A150JAT2A ist neu im Original, Suche 12061A150JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12061A150JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12061A150JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 12061A150MAT2A AVX Corporation CAP CER 15PF 100V NP0 1206	 12061A150KAT2A AVX Corporation CAP CER 15PF 100V C0G/NP0 1206	 12061A151FAT2A AVX Corporation CAP CER 150PF 100V NP0 1206	 12061A150FAT2A AVX Corporation CAP CER 15PF 100V NP0 1206
 12061A150LAT2A AVX Corporation CAP CER 15PF 100V NP0 1206	 12061A131JAT2A AVX Corporation CAP CER 130PF 100V NP0 1206	 12061A151GA12A AVX Corporation CAP CER 150PF 100V NP0 1206	 12061A131KAT2A AVX Corporation CAP CER 130PF 100V NP0 1206

heiße Teile

Mehr

⊗ 12061A120GAT2A	↔ 12061A120GAT9A	⇒ 12061A120JAT2A	D 12061A121FAT2A	⇒ 12061A121FAT4A
⊣ 12061A121GAT2A	⊗ 12061A121GAT9A	D 12061A121JAT2A	⇒ 12061A121JAT2A/DF	⇒ 12061A121JAT2P
⊗ 12061A121JAT4A	⊣ 12061A121JAT4P	⊗ 12061A121KAT2A	↔ 12061A121MAT2A	⇒ 12061A122FAT2A
D 12061A122GAT2A	⊗ 12061A122JAT2A	⊣ 12061A122JAT9A	⊗ 12061A122KAT2A	⇒ 12061A131FAT2A
⇒ 12061A131JAT2A	↔ 12061A131KAT2A	⊗ 12061A132JAT2A	⊣ 12061A150FAT2A	⇒ 12061A150GAT2A
↔ 12061A150KAT2A	⇒ 12061A150LAT2A	D 12061A150MAT2A	⊗ 12061A151FAT2A	⊣ 12061A151GA12A
⊗ 12061A151GAT2A	D 12061A151GAT2M	⇒ 12061A151GAT2P	↔ 12061A151JA12A	⇒ 12061A151JAT2A
⊣ 12061A151KAT2A	⊗ 12061A151KAT4A	↔ 12061A151MAT2A	⇒ 12061A152FAT2A	⇒ 12061A152GAT2A
⊗ 12061A152JAT2A	⊣ 12061A152KAT2A	⊗ 12061A152KAT4A	D 12061A161FAT2A	⇒ 12061A161JAT2A
↔ 12061A180FAT2A	⊗ 12061A180GAT2A	⊣ 12061A180JAT2A	⊗ 12061A180JAT4A	⇒ 12061A180JAT4A