








	12061A180LAT2A	
	Hersteller-Teilenummer:	12061A180LAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 18PF 100V NP0 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1. 12061A180LAT2A.pdf 2. 12061A180LAT2A.pdf 3. 12061A180LAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	12061A180LAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 18PF 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	18pF
Toleranz	±1pF
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)

12061A180LAT2A ist neu im Original, Suche 12061A180LAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12061A180LAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12061A180LAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 12061A181JAT2A AVX Corporation CAP CER 180PF 100V C0G/NP0 1206	 12061A180JAT2A AVX Corporation CAP CER 18PF 100V C0G/NP0 1206	 12061A180GAT2A AVX Corporation CAP CER 18PF 100V NP0 1206	 12061A180KAT2A AVX Corporation CAP CER 18PF 100V NP0 1206
 12061A181JA12A AVX Corporation CAP CER 180PF 100V NP0 1206	 12061A181GA12A AVX Corporation CAP CER 180PF 100V NP0 1206	 12061A181GAT2A AVX Corporation CAP CER 180PF 100V NP0 1206	 12061A180JAT4A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 18PF 100V C0G/NP0 1206

heiße Teile

Mehr

⊗ 12061A150LAT2A	↔ 12061A150MAT2A	⇒ 12061A151FAT2A	D 12061A151GA12A	⇒ 12061A151GAT2A
⊣ 12061A151GAT2M	⊗ 12061A151GAT2P	D 12061A151JA12A	⇒ 12061A151JAT2A	⇒ 12061A151KAT2A
⊗ 12061A151KAT4A	⊣ 12061A151MAT2A	⊗ 12061A152FAT2A	↔ 12061A152GAT2A	⇒ 12061A152JAT2A
D 12061A152KAT2A	⊗ 12061A152KAT4A	⊣ 12061A161FAT2A	⊗ 12061A161JAT2A	⇒ 12061A180FAT2A
⇒ 12061A180GAT2A	↔ 12061A180JAT2A	⊗ 12061A180JAT4A	⊣ 12061A180JAT4A	⇒ 12061A180KAT2A
↔ 12061A181FAT2A	⇒ 12061A181GA12A	D 12061A181GAT2A	⊗ 12061A181JA12A	⊣ 12061A181JAT2A
⊗ 12061A181JAT4A	D 12061A181JAT7A	⇒ 12061A181KAT2A	↔ 12061A181MAT2A	⇒ 12061A182FAT2A
⊣ 12061A182JAT2A	⊗ 12061A182JAT4A	↔ 12061A182KAT2A	⇒ 12061A1R0BAT2A	⇒ 12061A1R0CAT2A
⊗ 12061A1R0CAT2A	⊣ 12061A1R2BAT2A	⊗ 12061A1R2CAT2A	D 12061A1R5BAT2A	⇒ 12061A1R5CAT2A
↔ 12061A1R5CAT4A	⊗ 12061A1R6CAT2A	⊣ 12061A1R8BAT2A	⊗ 12061A1R8CAT2A	⇒ 12061A1R8DAT2A

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