








	<p>12062A180GAT2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 12062A180GAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 18PF 200V NP0 1206</p> <p>Datenblätter: 1. 12062A180GAT2A.pdf 2. 12062A180GAT2A.pdf 3. 12062A180GAT2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferr von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	12062A180GAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 18PF 200V NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	200V
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	±2%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12062A180GAT2A ist neu im Original, Suche 12062A180GAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12062A180GAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12062A180GAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>12062A152GAT2A AVX Corporation CAP CER 1500PF 200V NP0 1206</p>	 <p>12062A181KAT2A AVX Corporation CAP CER 180PF 200V NP0 1206</p>	 <p>12062A181JAT2A AVX Corporation CAP CER 180PF 200V NP0 1206</p>	 <p>12062A180JAT4A AVX Corporation CAP CER 18PF 200V C0G/NP0 1206</p>
 <p>12062A180FAT2A AVX Corporation CAP CER 18PF 200V NP0 1206</p>	 <p>12062A152KAT2A AVX Corporation CAP CER 1500PF 200V NP0 1206</p>	 <p>12062A180JAT2A AVX Corporation CAP CER 18PF 200V C0G/NP0 1206</p>	 <p>12062A151KAT2A AVX Corporation CAP CER 150PF 200V NP0 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 12062A102JAT2A	↔ 12062A102KAT2A	⇒ 12062A102MAT2A	D 12062A120FAT2A	⇒ 12062A120JAT2A
⊥ 12062A120JAT4A	⊗ 12062A121JAT2A	D 12062A121KAT2A	⇒ 12062A121KAT4A	⇒ 12062A122FAT2A
⊗ 12062A122GAT2A	⊥ 12062A122JAT2A	⊗ 12062A122KAT2A	↔ 12062A150FAT2A	⇒ 12062A150JAT2A
D 12062A150JAT4A	⊗ 12062A150KAT2A	⊥ 12062A151FAT2A	⊗ 12062A151JAT2A	⇒ 12062A151JAT4A
⇒ 12062A151KAT2A	↔ 12062A152GAT2A	⊗ 12062A152JAT2A	⊥ 12062A152KAT2A	⇒ 12062A180FAT2A
↔ 12062A180JAT2A	⇒ 12062A180JAT4A	D 12062A180KAT2A	⊗ 12062A181JAT2A	⊥ 12062A181KAT2A
⊗ 12062A1R0BAT2A	D 12062A1R0BAT2A	⇒ 12062A1R0DAT2A	↔ 12062A1R5DAT2A	⇒ 12062A200JAT2A
⊥ 12062A201JAT2A	⊗ 12062A220FAT2A	↔ 12062A220JAT2A	⇒ 12062A220KAT2A	⇒ 12062A221FAT2A
⊗ 12062A221JAT2A	⊥ 12062A221JAT4A	⊗ 12062A221JAT4P	D 12062A221KAT2A	⇒ 12062A221KAT4A
↔ 12062A221MAT2A	⊗ 12062A222M4T4A	⊥ 12062A241GAT2A	⊗ 12062A270FAT2A	⇒ 12062A270JAT2A

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