








	<h2 style="color: red;">12063A562GAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	12063A562GAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 5600PF 25V C0G/NP0 1206
Datenblätter:	1. 12063A562GAT2A.pdf 2. 12063A562GAT2A.pdf 3. 12063A562GAT2A.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	12063A562GAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 5600PF 25V C0G/NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	25V
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	5600pF
Toleranz	±2%
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)

12063A562GAT2A ist neu im Original, Suche 12063A562GAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12063A562GAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12063A562GAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 12063A562JAT2A AVX Corporation CAP CER 5600PF 25V NP0 1206	 12063A562KAT2A AVX Corporation CAP CER 5600PF 25V NP0 1206	 12063A562FAT2A AVX Corporation CAP CER 5600PF 25V NP0 1206	 12063A622JAT2A AVX Corporation CAP CER 6200PF 25V NP0 1206
 12063A4R7DAT2A AVX Corporation CAP CER 4.7PF 25V NP0 1206	 12063A562GAT4A AVX Corporation CAP CER 5600PF 25V C0G/NP0 1206	 12063A600FAT2A AVX Corporation CAP CER 60PF 25V NP0 1206	 12063A512JAT2A AVX Corporation CAP CER 5100PF 25V NP0 1206

heiße Teile

Mehr

⊗ 12063A302GAT2A	↔ 12063A331JAT2A	⇒ 12063A332FAT2A	D 12063A332JAT2A	⇒ 12063A362JAT2A
⊣ 12063A390JAT2A	⊗ 12063A391FAT2A	D 12063A391JAT2A	⇒ 12063A391JAT2A	⇒ 12063A392FAT2A
⊗ 12063A392JAT2A	⊣ 12063A392KAT2A	⊗ 12063A470DAT2A	↔ 12063A470JAT2A	⇒ 12063A470JAT2A
D 12063A472FAT2A	⊗ 12063A472GAT2A	⊣ 12063A472GAT4A	⊗ 12063A472JAT2A	⇒ 12063A472KAT2A
⇒ 12063A4R7DAT2A	↔ 12063A511FAT2A	⊗ 12063A511JAT2A	⊣ 12063A512JAT2A	⇒ 12063A562FAT2A
↔ 12063A562GAT4A	⇒ 12063A562JAT2A	D 12063A562KAT2A	⊗ 12063A600FAT2A	⊣ 12063A622JAT2A
⊗ 12063A680GAT2A	D 12063A680JAT2A	⇒ 12063A680JAT2A	↔ 12063A681FAT2A	⇒ 12063A681JAT2A
⊣ 12063A682FAT2A	⊗ 12063A682GAT2A	↔ 12063A682GAT4A	⇒ 12063A682JA19A	⇒ 12063A682JAT2A
⊗ 12063A682KAT2A	⊣ 12063A820FAT2A	⊗ 12063A820KAT2A	D 12063A822FAT2A	⇒ 12063A822FAT2A
↔ 12063A822GAT2A	⊗ 12063A822JAT2A	⊣ 12063A822KAT2A	⊗ 12063A822KAT2A	⇒ 12063C102JAT2A