









	<h2 style="color: red;">12065A200JAT4A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	12065A200JAT4A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 20PF 50V C0G/NP0 1206
Datenblätter:	1. 12065A200JAT4A.pdf 2. 12065A200JAT4A.pdf 3. 12065A200JAT4A.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	12065A200JAT4A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 20PF 50V C0G/NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	50V
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	20pF
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)

12065A200JAT4A ist neu im Original, Suche 12065A200JAT4A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12065A200JAT4A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12065A200JAT4A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>12065A200JAT2A AVX Corporation CAP CER 20PF 50V C0G/NP0 1206</p>	 <p>12065A201FAT2A AVX Corporation CAP CER 200PF 50V NP0 1206</p>	 <p>12065A200KAT2A AVX Corporation CAP CER 20PF 50V NP0 1206</p>	 <p>12065A200GAT2A AVX Corporation CAP CER 20PF 50V NP0 1206</p>
 <p>12065A200JA12A AVX Corporation CAP CER 20PF 50V NP0 1206</p>	 <p>12065A201GA12A AVX Corporation CAP CER 200PF 50V NP0 1206</p>	 <p>12065A201JA12A AVX Corporation CAP CER 200PF 50V NP0 1206</p>	 <p>12065A201JAT2A AVX Corporation CAP CER 200PF 50V NP0 1206</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ 12065A181JAT4A | ↔ 12065A181KAT2A | ⇒ 12065A181MAT2A | D 12065A182FAT2A | ⇒ 12065A182GAT2A |
| ⊣ 12065A182JAT2A | ⊗ 12065A182JAT2P | D 12065A182KAT2A | ⇒ 12065A1R0BAT2A | ⇒ 12065A1R0CAT2A |
| ⊗ 12065A1R2BAT2A | ⊣ 12065A1R2CAT2A | ⊗ 12065A1R5BAT2A | ↔ 12065A1R5CAT2A | ⇒ 12065A1R5CAT4A |
| D 12065A1R6CAT2A | ⊗ 12065A1R8BAT2A | ⊣ 12065A1R8CAT2A | ⊗ 12065A1R8DAT2A | ⇒ 12065A200FAT2A |
| ⇒ 12065A200GA12A | ↔ 12065A200GAT2A | ⊗ 12065A200JA12A | ⊣ 12065A200JAT2A | ⇒ 12065A200JAT2P |
| ↔ 12065A200KAT2A | ⇒ 12065A201FAT2A | D 12065A201GA12A | ⊗ 12065A201JA12A | ⊣ 12065A201JAT2A |
| ⊗ 12065A201KAT2A | D 12065A202FAT2A | ⇒ 12065A202FAT2A | ↔ 12065A202GAT2A | ⇒ 12065A202JAT2A |
| ⊣ 12065A202JAT4A | ⊗ 12065A202KAT2A | ↔ 12065A202KAT2A | ⇒ 12065A220DAT2A | ⇒ 12065A220FAT2A |
| ⊗ 12065A220GAT2A | ⊣ 12065A220JAT2A | ⊗ 12065A220JAT4A | D 12065A220KAT2A | ⇒ 12065A220KAT4A |
| ↔ 12065A221FAT2A | ⊗ 12065A221FAT7A | ⊣ 12065A221GAT2A | ⊗ 12065A221GAT2M | ⇒ 12065A221GAT2P |