
	12067A8R0DAT2A	
	Hersteller-Teilenummer:	12067A8R0DAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 8PF 500V NP0 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1. 12067A8R0DAT2A.pdf 2. 12067A8R0DAT2A.pdf 3. 12067A8R0DAT2A.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	12067A8R0DAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 8PF 500V NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	500V
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	8pF
Toleranz	±0.5pF
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12067A8R0DAT2A ist neu im Original, Suche 12067A8R0DAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12067A8R0DAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12067A8R0DAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>12067A8R2DAT2A AVX Corporation CAP CER 8.2PF 500V NP0 1206</p>	 <p>12067A6R8CAT9A AVX Corporation CAP CER 6.8PF 500V C0G/NP0 1206</p>	 <p>12067A820GAT2A AVX Corporation CAP CER 82PF 500V NP0 1206</p>	 <p>12067A8R0JAT2A AVX Corporation CAP CER 8PF 500V NP0 1206</p>
 <p>12067A6R8CAT2A AVX Corporation CAP CER 6.8PF 500V C0G/NP0 1206</p>	 <p>12067A8R0CAT1A AVX Corporation CAP CER 8PF 500V NP0 1206</p>	 <p>12067A820JAT2A AVX Corporation CAP CER 82PF 500V NP0 1206</p>	 <p>12067A8R2BAT2A AVX Corporation CAP CER 8.2PF 500V NP0 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ 12067A510GAT2A	↔ 12067A560FAT2A	⇒ 12067A560GAT2A	D 12067A560GAT2A	⇒ 12067A560JAT2A
⊥ 12067A560KAT2A	⚙ 12067A561GAT2A	D 12067A561JAT2A	⇒ 12067A561KAT2A	⇒ 12067A5R6BAT2A
⚙ 12067A5R6CAT2A	⊥ 12067A620GAT2A	⚙ 12067A620JAT2A	↔ 12067A680GAT2A	⇒ 12067A680JAT2A
D 12067A680JAT4A	⚙ 12067A680KAT2A	⊥ 12067A681JAT2A	⚙ 12067A681KAT2A	⇒ 12067A6R8BAT2A
⇒ 12067A6R8CAT2A	↔ 12067A6R8CAT9A	⚙ 12067A820GAT2A	⊥ 12067A820JAT2A	⇒ 12067A8R0CAT1A
↔ 12067A8R0JAT2A	⇒ 12067A8R2BAT2A	D 12067A8R2CAT2A	⚙ 12067A8R2DAT2A	⊥ 12067C101KAT2A
⚙ 12067C102JAT2A	D 12067C102KAT2A	⇒ 12067C102MAT2A	↔ 12067C102MAT2P	⇒ 12067C102MAT4A
⊥ 12067C103JAT2A	⚙ 12067C103K4T2A	↔ 12067C103KAJ2A	⇒ 12067C103KAT2A	⇒ 12067C103MAT2A
⚙ 12067C103ZAT2A	⊥ 12067C121KAT2A	⚙ 12067C151KAT2A	D 12067C152KAT2A	⇒ 12067C152MAT2A
↔ 12067C153JAT2A	⚙ 12067C153KAT2A	⊥ 12067C153KAT2A	⚙ 12067C181KAT2A	⇒ 12067C182KAT2A

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