







	<h2 style="color: red;">12065C102M4T2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	12065C102M4T2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1000PF 50V X7R 1206
Datenblätter:	1. 12065C102M4T2A.pdf 2. 12065C102M4T2A.pdf 3. 12065C102M4T2A.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	12065C102M4T2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1000PF 50V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	1000pF
Toleranz	±20%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12065C102M4T2A ist neu im Original, Suche 12065C102M4T2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12065C102M4T2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12065C102M4T2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>12065C102KAJ2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V X7R 1206</p>	 <p>12065C102KAT2P AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V X7R 1206</p>	 <p>12065C102MA12A AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V X7R 1206</p>	 <p>12065C102ZAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V X7R 1206</p>
 <p>12065C102KAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V X7R 1206</p>	 <p>12065C103JAT2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 50V X7R 1206</p>	 <p>12065C102MAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V X7R 1206</p>	 <p>12065C102KAT4A AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V X7R 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 12065A822FAT2A	↔ 12065A822JAT2A	⇒ 12065A8R2CAT2A	D 12065A8R2DAT2A	⇒ 12065A910FAT2A
⊣ 12065A911FAT2A	⊗ 12065A911GAT2A	D 12065A911JAT2A	⇒ 12065AR75CAT2A	⇒ 12065AV47FAT2A
⊗ 12065AVCDFAT2A	⊣ 12065AVCSJAT4A	⊗ 12065C101JAT2A	↔ 12065C101KAT2A	⇒ 12065C101MAT2A
D 12065C102JAT2A	⊗ 12065C102JAT4A	⊣ 12065C102JAZ2A	⊗ 12065C102K4T2A	⇒ 12065C102K4T4A
⇒ 12065C102KAJ2A	↔ 12065C102KAT2A	⊗ 12065C102KAT2P	⊣ 12065C102KAT4A	⇒ 12065C102KAZ2A
↔ 12065C102MA12A	⇒ 12065C102MAT2A	D 12065C102MAT4A	⊗ 12065C102ZAT2A	⊣ 12065C103JAT2A
⊗ 12065C103JAT4A	D 12065C103JAT7A	⇒ 12065C103JAT9A	↔ 12065C103K4T2A	⇒ 12065C103K4T4A
⊣ 12065C103KAJ2A	⊗ 12065C103KAT2A	↔ 12065C103KAT2M	⇒ 12065C103KAT2P	⇒ 12065C103KAT4A
⊗ 12065C103KAT4P	⊣ 12065C103KAZ2A	⊗ 12065C103KHT1A	D 12065C103M4T2A	⇒ 12065C103M4T4A
↔ 12065C103MAT2A	⊗ 12065C103MAT4A	⊣ 12065C104J4Z2A	⊗ 12065C104JA12A	⇒ 12065C104JAT2A

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