
	<h2 style="color: red;">12065C102ZAT2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	12065C102ZAT2A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1000PF 50V X7R 1206
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.12065C102ZAT2A.pdf</a> <a href="#">2.12065C102ZAT2A.pdf</a> <a href="#">3.12065C102ZAT2A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	12065C102ZAT2A
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	-
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%, +80%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12065C102ZAT2A ist neu im Original, Suche 12065C102ZAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12065C102ZAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12065C102ZAT2A: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>12065C102M4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>12065C103K4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>12065C102KAZ2A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>12065C102MAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V X7R 1206</p>
 <p><b>12065C103JAT7A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>12065C102MA12A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>12065C103JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>12065C103JAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 50V X7R 1206</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ 12065A910FAT2A	↔ 12065A911FAT2A	⇒ 12065A911GAT2A	D 12065A911JAT2A	⇒ 12065AR75CAT2A
⊣ 12065AV47FAT2A	⊗ 12065AVCSFAT2A	D 12065AVCSJAT4A	⇒ 12065C101JAT2A	⇒ 12065C101KAT2A
⊗ 12065C101MAT2A	⊣ 12065C102JAT2A	⊗ 12065C102JAT4A	↔ 12065C102JAZ2A	⇒ 12065C102K4T2A
D 12065C102K4T4A	⊗ 12065C102KAJ2A	⊣ 12065C102KAT2A	⊗ 12065C102KAT2P	⇒ 12065C102KAT4A
⇒ 12065C102KAZ2A	↔ 12065C102M4T2A	⊗ 12065C102MA12A	⊣ 12065C102MAT2A	⇒ 12065C102MAT4A
↔ 12065C103JAT2A	⇒ 12065C103JAT4A	D 12065C103JAT7A	⊗ 12065C103JAT9A	⊣ 12065C103K4T2A
⊗ 12065C103K4T4A	D 12065C103KAJ2A	⇒ 12065C103KAT2A	↔ 12065C103KAT2M	⇒ 12065C103KAT2P
⊣ 12065C103KAT4A	⊗ 12065C103KAT4P	↔ 12065C103KAZ2A	⇒ 12065C103KHT1A	⇒ 12065C103M4T2A
⊗ 12065C103M4T4A	⊣ 12065C103MAT2A	⊗ 12065C103MAT4A	D 12065C104J4Z2A	⇒ 12065C104JA12A
↔ 12065C104JAT2A	⊗ 12065C104JAT4A	⊣ 12065C104JAZ2A	⊗ 12065C104K4T2A	⇒ 12065C104K4T4A