


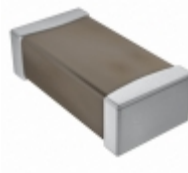




	<p><b>12065C102K4T2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 12065C102K4T2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 50V X7R 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.12065C102K4T2A.pdf</a> <a href="#">2.12065C102K4T2A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	12065C102K4T2A
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	±10%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12065C102K4T2A ist neu im Original, Suche 12065C102K4T2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12065C102K4T2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12065C102K4T2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>12065C102JAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>12065C102KAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>12065C101MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>12065C102JAZ2A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V X7R 1206</p>
 <p><b>12065C102K4T4A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>12065C101KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>12065C102KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>12065C102KAT2P</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V X7R 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 12065A820KAT2M	↔ 12065A821FAT2A	⇒ 12065A821GAT2A	D 12065A821HAT2A	⇒ 12065A821JAT2A
⊣ 12065A821JAT4A	⊗ 12065A821KAT2A	D 12065A822FAT2A	⇒ 12065A822JAT2A	⇒ 12065A8R2CAT2A
⊗ 12065A8R2DAT2A	⊣ 12065A910FAT2A	⊗ 12065A911FAT2A	↔ 12065A911GAT2A	⇒ 12065A911JAT2A
D 12065AR75CAT2A	⊗ 12065AV47FAT2A	⊣ 12065AVCDFAT2A	⊗ 12065AVCSJAT4A	⇒ 12065C101JAT2A
⇒ 12065C101KAT2A	↔ 12065C101MAT2A	⊗ 12065C102JAT2A	⊣ 12065C102JAT4A	⇒ 12065C102JAZ2A
↔ 12065C102K4T4A	⇒ 12065C102KAJ2A	D 12065C102KAT2A	⊗ 12065C102KAT2P	⊣ 12065C102KAT4A
⊗ 12065C102KAZ2A	D 12065C102M4T2A	⇒ 12065C102MA12A	↔ 12065C102MAT2A	⇒ 12065C102MAT4A
⊣ 12065C102ZAT2A	⊗ 12065C103JAT2A	↔ 12065C103JAT4A	⇒ 12065C103JAT7A	⇒ 12065C103JAT9A
⊗ 12065C103K4T2A	⊣ 12065C103K4T4A	⊗ 12065C103KAJ2A	D 12065C103KAT2A	⇒ 12065C103KAT2M
↔ 12065C103KAT2P	⊗ 12065C103KAT4A	⊣ 12065C103KAT4P	⊗ 12065C103KAZ2A	⇒ 12065C103KHT1A

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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