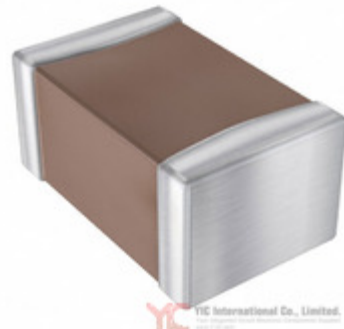
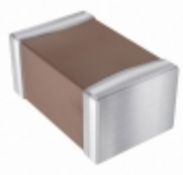



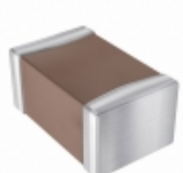

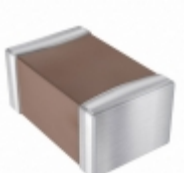
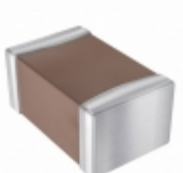
	<h2 style="color: red;">08051A101M4T4A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">08051A101M4T4A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">CAP CER 100PF 100V NP0 0805</a>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.08051A101M4T4A.pdf</a> <a href="#">2.08051A101M4T4A.pdf</a> <a href="#">3.08051A101M4T4A.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	<a href="#">08051A101M4T4A</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	<a href="#">CAP CER 100PF 100V NP0 0805</a>
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Serie	-
Spannung - Nennwert	100V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	100pF
Toleranz	±20%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08051A101M4T4A ist neu im Original, Suche 08051A101M4T4A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08051A101M4T4A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08051A101M4T4A: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>08051A101JAT4P</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051A102FAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08051A101MAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051A101MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 100V NP0 0805</p>
 <p><b>08051A101JAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051A102GAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051A101KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08051A101K4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 0805</p>

### heiße Teile

Mehr

⊕ 08051A100J4T2A	↔ 08051A100JAJ2A	⇒ 08051A100JAT2A	D 08051A100JAT2M	⇒ 08051A100JAT4A
⊖ 08051A100KAT2A	⊕ 08051A100LAT2A	D 08051A100MAT2A	⇒ 08051A101FA12A	⇒ 08051A101FAT2A
⊕ 08051A101G4T2A	⊖ 08051A101G4T2A	⊕ 08051A101GA12A	↔ 08051A101GAT2A	⇒ 08051A101GAT4A
D 08051A101J4T4A	⊕ 08051A101JA12A	⊖ 08051A101JAJ2A	⊕ 08051A101JAT2A	⇒ 08051A101JAT2M
⇒ 08051A101JAT4A	↔ 08051A101JAT4P	⊕ 08051A101K4T2A	⊖ 08051A101KAJ2A	⇒ 08051A101KAT2A
↔ 08051A101MAT2A	⇒ 08051A101MAT4A	D 08051A102FAT2A	⊕ 08051A102GAT2A	⊖ 08051A102GAT4A
⊕ 08051A102J4T2A	D 08051A102JAT2A	⇒ 08051A102K4T2A	↔ 08051A102KAT2A	⇒ 08051A110JAT2A
⊖ 08051A111FAT2A	⊕ 08051A111JAT2A	↔ 08051A120DAT2A	⇒ 08051A120FA12A	⇒ 08051A120FAT2A
⊕ 08051A120GAT2A	⊖ 08051A120GAT2A	⊕ 08051A120J4T2A	D 08051A120JAT2A	⇒ 08051A120JAT4A
↔ 08051A120KAT2A	⊕ 08051A120KAT4A	⊖ 08051A121FA12A	⊕ 08051A121FAT2A	⇒ 08051A121FAT4A

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