


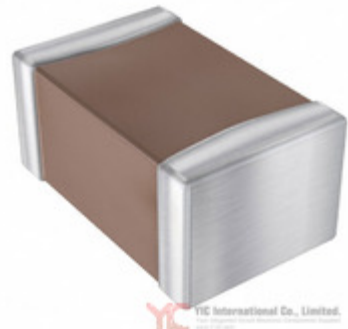
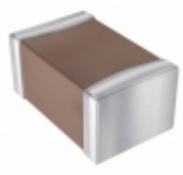


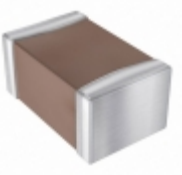
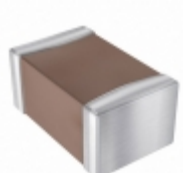

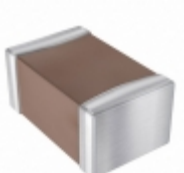
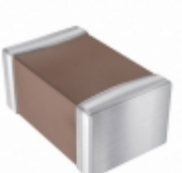
	<p><b>08051A181J4T2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 08051A181J4T2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 180PF 100V NP0 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.08051A181J4T2A.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.08051A181J4T2A.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.08051A181J4T2A.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferr 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	08051A181J4T2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 180PF 100V NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	180pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08051A181J4T2A ist neu im Original, Suche 08051A181J4T2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08051A181J4T2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08051A181J4T2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>08051A181JAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 180PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08051A181GAT2A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 180PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051A181GAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 180PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051A181K4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 180PF 100V NP0 0805</p>
 <p><b>08051A181FAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 180PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08051A181JAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 180PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08051A181JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 180PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08051A180MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 18PF 100V NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 08051A161FAT2A	↔ 08051A161GAT2A	⇒ 08051A161JAT2A	D 08051A161JAT2A	⇒ 08051A161JAT9A
⊣ 08051A161KAT2A	⊗ 08051A180DAT2A	D 08051A180DAT2A	⇒ 08051A180FA12A	⇒ 08051A180FAT2A
⊗ 08051A180FAT4A	⊣ 08051A180GAT2A	⊗ 08051A180GAT2A	↔ 08051A180JAJ2A	⇒ 08051A180JAJ4A
D 08051A180JAT2A	⊗ 08051A180JAT4A	⊣ 08051A180K4T2A	⊗ 08051A180KAT2A	⇒ 08051A180KAT4A
⇒ 08051A180MAT2A	↔ 08051A181FAT2A	⊗ 08051A181FAT4A	⊣ 08051A181GAT2A	⇒ 08051A181GAT2A
↔ 08051A181JA12A	⇒ 08051A181JAT2A	D 08051A181JAT4A	⊗ 08051A181JAT9A	⊣ 08051A181K4T2A
⊗ 08051A181KAT2A	D 08051A181KAT4A	⇒ 08051A181KAT4A	↔ 08051A1R0BA12A	⇒ 08051A1R0BAT2A
⊣ 08051A1R0CA12A	⊗ 08051A1R0CAT2A	↔ 08051A1R0CAT2M	⇒ 08051A1R0CAT4A	⇒ 08051A1R0DAT2A
⊗ 08051A1R1CAT2A	⊣ 08051A1R2BAT2A	⊗ 08051A1R2BAT4A	D 08051A1R2CAT2A	⇒ 08051A1R2CAT4A
↔ 08051A1R2DAT2A	⊗ 08051A1R3BAT2A	⊣ 08051A1R3CAT2A	⊗ 08051A1R5BAT2A	⇒ 08051A1R5BAT4A

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