
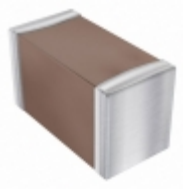
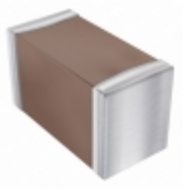
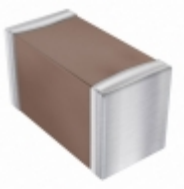
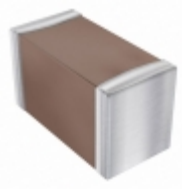
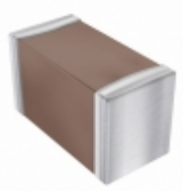
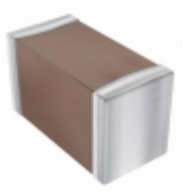
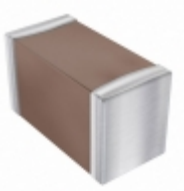
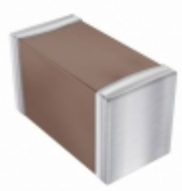
	<h2 style="color: red;">06031A180J4T2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	06031A180J4T2A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 18PF 100V NP0 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.06031A180J4T2A.pdf</a> <a href="#">2.06031A180J4T2A.pdf</a> <a href="#">3.06031A180J4T2A.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	06031A180J4T2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 18PF 100V NP0 0603
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	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	18pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06031A180J4T2A ist neu im Original, Suche 06031A180J4T2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06031A180J4T2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage 06031A180J4T2A: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>06031A180FAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 18PF 100V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>06031A180GAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 18PF 100V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>06031A180FA16A</b> AVX Corporation CAP CER 18PF 100V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>06031A180FAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 18PF 100V COG/NP0 0603</p>
 <p><b>06031A180JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 18PF 100V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>06031A180JAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 18PF 100V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>06031A180JAQ2A</b> AVX Corporation CAP CER 18PF 100V NP0 0603</p>	 <p><b>06031A180KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 18PF 100V COG/NP0 0603</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ 06031A150KAJ2A	↔ 06031A150KAJ4A	⇒ 06031A150KAT2A	D 06031A151F4T2A	⇒ 06031A151FAT2A
⊥ 06031A151GAQ2A	⊗ 06031A151GAT2A	D 06031A151J4T2A	⇒ 06031A151JAT2A	⇒ 06031A151K4T2A
⊗ 06031A151KAJ2A	⊥ 06031A151KAT2A	⊗ 06031A151MAT4A	↔ 06031A160FAT2A	⇒ 06031A160GAT2A
D 06031A160JAT2A	⊗ 06031A161JAT2A	⊥ 06031A180CAT2A	⊗ 06031A180F4T2A	⇒ 06031A180FA12A
⇒ 06031A180FA16A	↔ 06031A180FAT2A	⊗ 06031A180FAT4A	⊥ 06031A180GAT2A	⇒ 06031A180GAT4A
↔ 06031A180JAQ2A	⇒ 06031A180JAT2A	D 06031A180JAT4A	⊗ 06031A180K4T2A	⊥ 06031A180KAT2A
⊗ 06031A180KAT4A	D 06031A181F4T2A	⇒ 06031A181FAT2A	↔ 06031A181GAT2A	⇒ 06031A181J4T2A
⊥ 06031A181J4T2A	⊗ 06031A181AJ2A	↔ 06031A181JAQ2A	⇒ 06031A181JAT2A	⇒ 06031A181JAT4A
⊗ 06031A181K4T2A	⊥ 06031A181KAT2A	⊗ 06031A181KAT4A	D 06031A1R0BAT2A	⇒ 06031A1R0C4T2A
↔ 06031A1R0CAT2A	⊗ 06031A1R0CAT4A	⊥ 06031A1R0D4T2A	⊗ 06031A1R0DAT2A	⇒ 06031A1R0DAT4A

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