
	<h2 style="color: red;">06031A180FA12A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">06031A180FA12A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 18PF 100V COG/NP0 0603
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.06031A180FA12A.pdf</a>	
	<a href="#">2.06031A180FA12A.pdf</a>	
	<a href="#">3.06031A180FA12A.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	

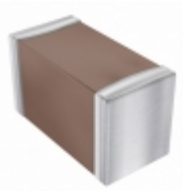
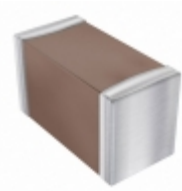
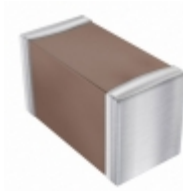
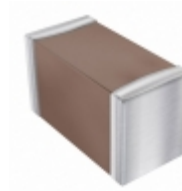
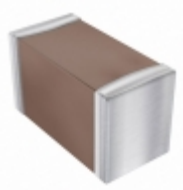
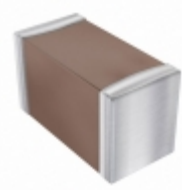
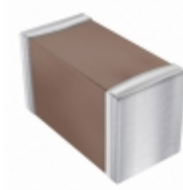
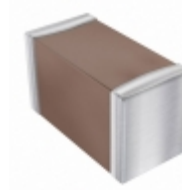
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">06031A180FA12A</a>
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 18PF 100V COG/NP0 0603
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	-
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	±1%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06031A180FA12A ist neu im Original, Suche 06031A180FA12A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06031A180FA12A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06031A180FA12A: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>06031A180FA16A</b> AVX Corporation CAP CER 18PF 100V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>06031A160GAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 16PF 100V NP0 0603</p>	 <p><b>06031A180GAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 18PF 100V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>06031A161JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 160PF 100V NP0 0603</p>
 <p><b>06031A160JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 16PF 100V NP0 0603</p>	 <p><b>06031A180FAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 18PF 100V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>06031A180CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 18PF 100V NP0 0603</p>	 <p><b>06031A180FAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 18PF 100V COG/NP0 0603</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                  |                  |                  |                  |                  |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 06031A150GAT2A | ↔ 06031A150GAT4A | ⇒ 06031A150J4T2A | D 06031A150JAT2A | ⇒ 06031A150JAT4A |
| ⊣ 06031A150K4T2A | ⊛ 06031A150KAJ2A | D 06031A150KAJ4A | ⇒ 06031A150KAT2A | ⇒ 06031A151F4T2A |
| ⊛ 06031A151FAT2A | ⊣ 06031A151GAQ2A | ⊛ 06031A151GAT2A | ↔ 06031A151J4T2A | ⇒ 06031A151JAT2A |
| D 06031A151K4T2A | ⊛ 06031A151KAJ2A | ⊣ 06031A151KAT2A | ⊛ 06031A151MAT4A | ⇒ 06031A160FAT2A |
| ⇒ 06031A160GAT2A | ↔ 06031A160JAT2A | ⊛ 06031A161JAT2A | ⊣ 06031A180CAT2A | ⇒ 06031A180F4T2A |
| ↔ 06031A180FA16A | ⇒ 06031A180FAT2A | D 06031A180FAT4A | ⊛ 06031A180GAT2A | ⊣ 06031A180GAT4A |
| ⊛ 06031A180J4T2A | D 06031A180JAQ2A | ⇒ 06031A180JAT2A | ↔ 06031A180JAT4A | ⇒ 06031A180K4T2A |
| ⊣ 06031A180KAT2A | ⊛ 06031A180KAT4A | ↔ 06031A181F4T2A | ⇒ 06031A181FAT2A | ⇒ 06031A181GAT2A |
| ⊛ 06031A181J4T2A | ⊣ 06031A181J4T2A | ⊛ 06031A181JAJ2A | D 06031A181JAQ2A | ⇒ 06031A181JAT2A |
| ↔ 06031A181JAT4A | ⊛ 06031A181K4T2A | ⊣ 06031A181KAT2A | ⊛ 06031A181KAT4A | ⇒ 06031A1R0BAT2A |