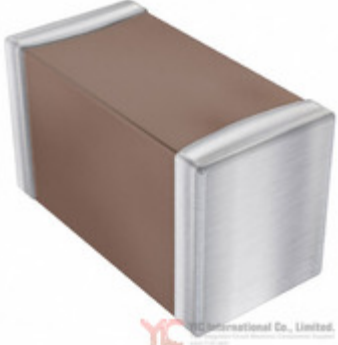
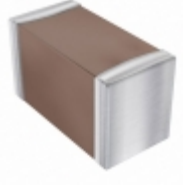
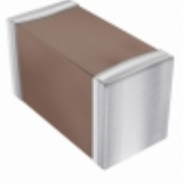
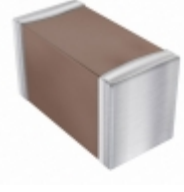
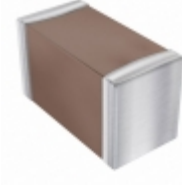
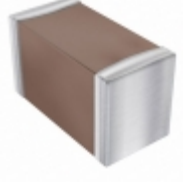
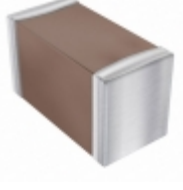
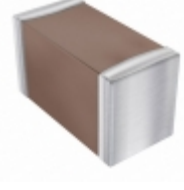
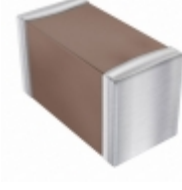
	<h2 style="color: red;">06035A181FA12A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	06035A181FA12A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 180PF 50V NP0 0603
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.06035A181FA12A.pdf 2.06035A181FA12A.pdf 3.06035A181FA12A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	06035A181FA12A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 180PF 50V NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	50V
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	180pF
Toleranz	±1%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06035A181FA12A ist neu im Original, Suche 06035A181FA12A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06035A181FA12A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06035A181FA12A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>06035A180KAT4A AVX Corporation CAP CER 18PF 50V C0G/NP0 0603</p>	 <p>06035A181GAT2A AVX Corporation CAP CER 180PF 50V C0G/NP0 0603</p>	 <p>06035A180K4T2A AVX Corporation CAP CER 18PF 50V NP0 0603</p>	 <p>06035A181FAT2A AVX Corporation CAP CER 180PF 50V C0G/NP0 0603</p>
 <p>06035A180KAT2A AVX Corporation CAP CER 18PF 50V C0G/NP0 0603</p>	 <p>06035A181J4T2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 180PF 50V NP0 0603</p>	 <p>06035A181GAT4A AVX Corporation CAP CER 180PF 50V C0G/NP0 0603</p>	 <p>06035A180JAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 18PF 50V C0G/NP0 0603</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 06035A151KAT4A | ↔ 06035A151MAT2A | ⇒ 06035A151MAT4A | D 06035A160FAT2A | ⇒ 06035A160GAT2A |
| ⊣ 06035A160JAT2A | ⊛ 06035A161FAT2A | D 06035A161JAT2A | ⇒ 06035A180CAT2A | ⇒ 06035A180DAT2A |
| ⊛ 06035A180F4T2A | ⊣ 06035A180FA12A | ⊛ 06035A180FA16A | ↔ 06035A180FAT2A | ⇒ 06035A180FAT4A |
| D 06035A180FAT4A | ⊛ 06035A180GAT2A | ⊣ 06035A180GAT4A | ⊛ 06035A180J4T2A | ⇒ 06035A180JAT2A |
| ⇒ 06035A180JAT2A | ↔ 06035A180JAT4A | ⊛ 06035A180K4T2A | ⊣ 06035A180KAT2A | ⇒ 06035A180KAT4A |
| ↔ 06035A181FAT2A | ⇒ 06035A181GAT2A | D 06035A181GAT4A | ⊛ 06035A181J4T2A | ⊣ 06035A181J4T2A |
| ⊛ 06035A181JAJ2A | D 06035A181JAT2A | ⇒ 06035A181K4T2A | ↔ 06035A181KAT2A | ⇒ 06035A181KAT4A |
| ⊣ 06035A181MAT2A | ⊛ 06035A1R0BAT2A | ↔ 06035A1R0C4T2A | ⇒ 06035A1R0CAT2A | ⇒ 06035A1R0D4T2A |
| ⊛ 06035A1R0DAT2A | ⊣ 06035A1R1BAT2A | ⊛ 06035A1R1CAT2A | D 06035A1R2BAT2A | ⇒ 06035A1R2BAT4A |
| ↔ 06035A1R2C4T2A | ⊛ 06035A1R2CAT2A | ⊣ 06035A1R2DAT2A | ⊛ 06035A1R2DAT4A | ⇒ 06035A1R3BAT2A |