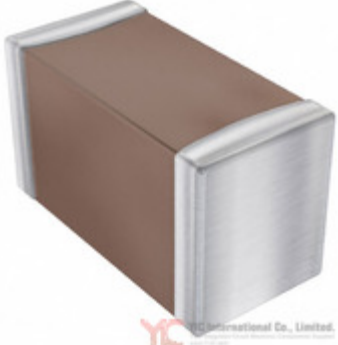
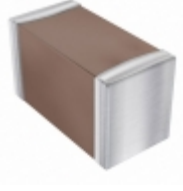
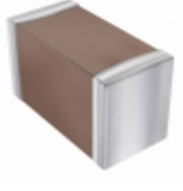
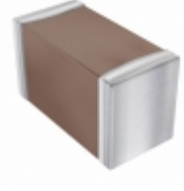
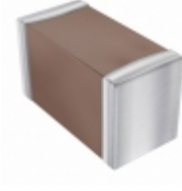
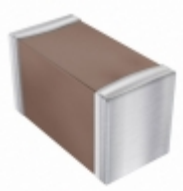
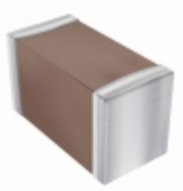
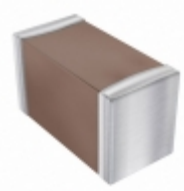
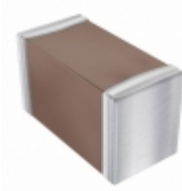
	<h2 style="color: red;">06036D106KAT2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	06036D106KAT2A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10UF 6.3V X5R 0603
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.06036D106KAT2A.pdf</a> <a href="#">2.06036D106KAT2A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</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
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	06036D106KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 10UF 6.3V X5R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	6.3V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°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	10µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06036D106KAT2A ist neu im Original, Suche 06036D106KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06036D106KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06036D106KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>06036D225MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p><b>06036D225KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p><b>06036D105KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p><b>06036D224KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 6.3V X5R 0603</p>
 <p><b>06036D104MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p><b>06036D106MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 10UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p><b>06036D104KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p><b>06036D105MAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 6.3V X5R 0603</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                  |                  |                  |                  |                  |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ 06036C104KAT9A | ↔ 06036C104MAZ2A | ⇒ 06036C105KAT2A | D 06036C105MAT2A | ⇒ 06036C120KAT4A |
| ⊣ 06036C152KAT2A | ⊗ 06036C153MAT2A | D 06036C154KAT2A | ⇒ 06036C221MAT2A | ⇒ 06036C222KAT4A |
| ⊗ 06036C224JAT2A | ⊣ 06036C224KAT2A | ⊗ 06036C224MAT2A | ↔ 06036C225KAT2A | ⇒ 06036C225MAT2A |
| D 06036C332KAT4A | ⊗ 06036C333JAT2A | ⊣ 06036C474KAT2A | ⊗ 06036C563KAT2A | ⇒ 06036D102KAT2A |
| ⇒ 06036D104KAT2A | ↔ 06036D104MAT2A | ⊗ 06036D105KAT2A | ⊣ 06036D105MAT2A | ⇒ 06036D105MAT4A |
| ↔ 06036D106MAT2A | ⇒ 06036D224KAT2A | D 06036D225KAJ2A | ⊗ 06036D225KAT2A | ⊣ 06036D225MAT2A |
| ⊗ 06036D274KAT2A | D 06036D334KAT2A | ⇒ 06036D334KAT2A | ↔ 06036D334MAT2A | ⇒ 06036D334MAT4A |
| ⊣ 06036D335KAT2A | ⊗ 06036D474KAT2A | ↔ 06036D474KAT2A | ⇒ 06036D474KAT4A | ⇒ 06036D474MAT2A |
| ⊗ 06036D474MAT2A | ⊣ 06036D474MAT4A | ⊗ 06036D475KAT2A | D 06036D475MAT2A | ⇒ 06036D475MAT4A |
| ↔ 06036D564KAT2A | ⊗ 06036D684KAT2A | ⊣ 06036D823KAT2A | ⊗ 06036D824KAT2A | ⇒ 06036G105ZAT2A |