


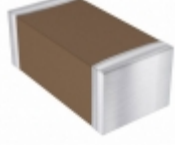
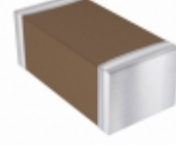
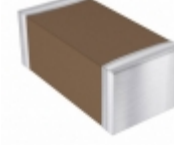

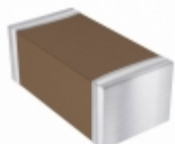
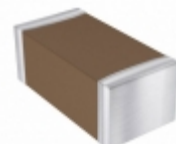

	<b>LD061A101JAB4A</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LD061A101JAB4A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 1206
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LD061A101JAB4A.pdf</a> <a href="#">2.LD061A101JAB4A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	LD061A101JAB4A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	LD
Spannung - Nennwert	100V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	100pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LD061A101JAB4A ist neu im Original, Suche LD061A101JAB4A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD061A101JAB4A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD061A101JAB4A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LD05ZD225KAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 2.2UF 10V X5R 0805</p>	 <p><b>LD061A101JAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 1206</p>	 <p><b>LD061A150KAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 15PF 100V NP0 1206</p>	 <p><b>LD061A101FAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 100V NP0 1206</p>
 <p><b>LD05ZC684KAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.68UF 10V X7R 0805</p>	 <p><b>LD061A101GAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 100V NP0 1206</p>	 <p><b>LD061A102FAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 100V NP0 1206</p>	 <p><b>LD061A102JAB4A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 100V NP0 1206</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |                      |                  |                  |                      |                  |
|----------------------|------------------|------------------|----------------------|------------------|
| ⚙ LD05YC472KAB2A     | ↔ LD05YC473KAB2A | ⇒ LD05YC474JAB2A | D LD05YC474KAB2A     | ⇒ LD05YC474MAB2A |
| ⊣ LD05YC475KAB2A/500 | ⚙ LD05YC475MAB2A | D LD05YC561KAB2A | ⇒ LD05YC683KAB2A     | ⇒ LD05ZC102KAB2A |
| ⚙ LD05ZC104KAB2A     | ⊣ LD05ZC105JAB2A | ⚙ LD05ZC105KAB2A | ↔ LD05ZC105KAB2A/500 | ⇒ LD05ZC105KAB6A |
| D LD05ZC152KAB2A     | ⚙ LD05ZC331KAB2A | ⊣ LD05ZC474KAB2A | ⚙ LD05ZC561KAB2A     | ⇒ LD05ZC564KAB2A |
| ⇒ LD05ZC684KAB2A     | ↔ LD05ZD225KAB2A | ⚙ LD061A101FAB2A | ⊣ LD061A101GAB2A     | ⇒ LD061A101JAB2A |
| ↔ LD061A102FAB2A     | ⇒ LD061A102JAB4A | D LD061A122FAB4A | ⚙ LD061A150KAB2A     | ⊣ LD061A151KAB2A |
| ⚙ LD061A152FAB2A     | D LD061A152JAB2A | ⇒ LD061A182FAB2A | ↔ LD061A182JAB2A     | ⇒ LD061A1R0CAB2A |
| ⊣ LD061A1R2CAB2A     | ⚙ LD061A1R8CAB2A | ↔ LD061A200GAB2A | ⇒ LD061A200KAB2A     | ⇒ LD061A220JAB2A |
| ⚙ LD061A220KAB2A     | ⊣ LD061A221JAB2A | ⚙ LD061A221KAB2A | D LD061A271JAB2A     | ⇒ LD061A330FAB2A |
| ↔ LD061A330KAB2A     | ⚙ LD061A331FAB2A | ⊣ LD061A332JAB2A | ⚙ LD061A391FAB2A     | ⇒ LD061A392JAB2A |