


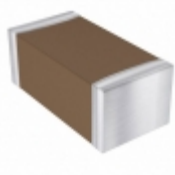
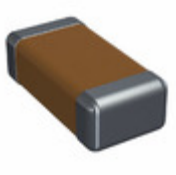
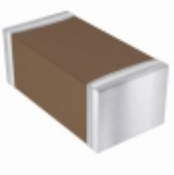
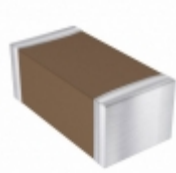
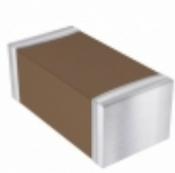
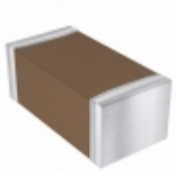
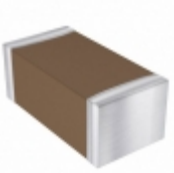
	<b>LD063C105KAB2A\500</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LD063C105KAB2A\500
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1UF 25V X7R 1206
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LD063C105KAB2A\500.pdf</a> <a href="#">2.LD063C105KAB2A\500.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	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

Spezifikationen

Teilenummer	LD063C105KAB2A\500
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1UF 25V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	LD
Spannung - Nennwert	25V
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	1µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Original-Reel®

LD063C105KAB2A\500 ist neu im Original, Suche LD063C105KAB2A\500 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD063C105KAB2A\500 AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD063C105KAB2A\500: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>LD063C184JAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.18UF 25V X7R 1206	 <b>LD063C224KAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 25V X7R 1206	 <b>LD063C105JAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 25V X7R 1206	 <b>LD063C103KAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 25V X7R 1206
 <b>LD063C150KAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 15PF 25V X7R 1206	 <b>LD063C334KAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.33UF 25V X7R 1206	 <b>LD063A471FAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 25V NP0 1206	 <b>LD063C104KAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V X7R 1206

heiße Teile

Mehr

- |                  |                  |                  |                  |                  |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ LD061C333JAB2A | ↔ LD061C333KAB2A | ⇒ LD061C392JAB2A | D LD061C393KAB2A | ⇒ LD061C471KAB2A |
| ⊣ LD061C471KAB2A | ⊗ LD061C472KAB2A | D LD061C472KAB2A | ⇒ LD061C473KAB2A | ⇒ LD061C562JAB2A |
| ⊗ LD061C563KAB2A | ⊣ LD061C682JAB2A | ⊗ LD061C682KAB2A | ↔ LD061C682KAB2A | ⇒ LD061C683KAB2A |
| D LD062C103KAB2A | ⊗ LD063A102FAB2A | ⊣ LD063A103JAB2A | ⊗ LD063A103JAB4A | ⇒ LD063A222JAB2A |
| ⇒ LD063A271JAB2A | ↔ LD063A471FAB2A | ⊗ LD063C103KAB2A | ⊣ LD063C104KAB2A | ⇒ LD063C105KAB2A |
| ↔ LD063C150KAB2A | ⇒ LD063C184JAB2A | D LD063C224KAB2A | ⊗ LD063C334KAB2A | ⊣ LD063C474KAB2A |
| ⊗ LD063C684KAB2A | D LD063D105KAB2A | ⇒ LD063D475KAB2A | ↔ LD065A101GAB2A | ⇒ LD065A102FAB2A |
| ⊣ LD065A102GAB2A | ⊗ LD065A200GAB2A | ↔ LD065A202JAB2A | ⇒ LD065A220KAB2A | ⇒ LD065A222JAB2A |
| ⊗ LD065A271JAB2A | ⊣ LD065A272JAB4A | ⊗ LD065A332FAB2A | D LD065A332JAB2A | ⇒ LD065A391FAB2A |
| ↔ LD065A470JAB2A | ⊗ LD065A471JAB2A | ⊣ LD065A821FAB2A | ⊗ LD065C102JAB2A | ⇒ LD065C102KAB2A |

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