
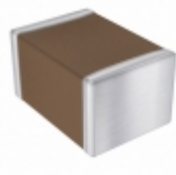



	<b>LD12YC105KAB2A</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LD12YC105KAB2A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1UF 16V X7R 1812
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LD12YC105KAB2A.pdf</a> <a href="#">2.LD12YC105KAB2A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / 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	LD12YC105KAB2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1UF 16V X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	LD
Spannung - Nennwert	16V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	1µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	-
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LD12YC105KAB2A ist neu im Original, Suche LD12YC105KAB2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD12YC105KAB2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD12YC105KAB2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LD12HC102KAB1A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 3KV X7R 1812</p>	 <p><b>LD12W-036-C0280-6XP-120-277V</b> Thomas Research Products LED POWER SUPPLY</p>	 <p><b>LD13AA472KAB1A</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 1KV NP0 1825</p>	 <p><b>LD12HA221JAB1A</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 3KV NP0 1812</p>
 <p><b>LD12GA331JAB1A</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 2KV NP0 1812</p>	 <p><b>LD13AC103KAB1A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 1KV X7R 1825</p>	 <p><b>LD1360</b> UTG UTG S0T-89</p>	 <p><b>LD12GC102KAB1A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 2KV X7R 1812</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ LD1117V25	↔ LD1117V33	⇒ LD1117V33C	D LD1117V50	⇒ LD121C104KAB2A
⊣ LD121C105KAB2A	⊗ LD122C104KAB2A	D LD123C474KAB2A	⇒ LD125C104KAB2A	⇒ LD125C105KAB2A
⊗ LD125C105KAB4A	⊣ LD125C105KAB9A	⊗ LD125C474KAB2A	↔ LD127C104KAB1A	⇒ LD127C104KAB2A
D LD12AA102KAB1A	⊗ LD12AA221JAB1A	⊣ LD12AA331JAB1A	⊗ LD12AC102KAB1A	⇒ LD12AC103JAB1A
⇒ LD12AC103KAB1A	↔ LD12AC223KAB1A	⊗ LD12AC273KAB1A	⊣ LD12CA221JAB1A	⇒ LD12CC102KAB1A
↔ LD12CC103KAB1A	⇒ LD12CC104KAB1A	D LD12CC104KAB9A	⊗ LD12CC223KAB1A	⊣ LD12GA221JAB1A
⊗ LD12GA331JAB1A	D LD12GC102KAB1A	⇒ LD12HA221JAB1A	↔ LD12HC102KAB1A	⇒ LD141C105KAB2A
⊣ LD141C155KAB2A	⊗ LD145A103FAB2A	↔ LD145C155KAB2A	⇒ LD145C225KAB2A	⇒ LD14AA103JABME
⊗ LD14AC103KAB1A	⊣ LD14AC104KAB1A	⊗ LD14CA103JABME	D LD14CC224KAB1A	⇒ LD14CC224MAB1A
↔ LD14GC103KAB1A	⊗ LD14HC102MAB1A	⊣ LD14SC473KAB1A	⊗ LD14WC103KAB1A	⇒ LD14ZC105KAB2A

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