


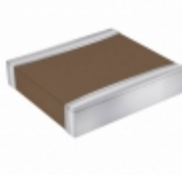


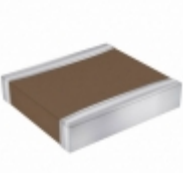

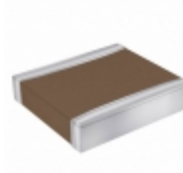

	<p><b>LD141C105KAB2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LD141C105KAB2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1UF 100V X7R 2225</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.LD141C105KAB2A.pdf</a> <a href="#">2.LD141C105KAB2A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LD141C105KAB2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1UF 100V X7R 2225
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	0.225" L x 0.250" W (5.72mm x 6.35mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	1µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	2225 (5763 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.060" (1.52mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LD141C105KAB2A ist neu im Original, Suche LD141C105KAB2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD141C105KAB2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD141C105KAB2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LD13SC221ZAB1A</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 1.5KV X7R 1825</p>	 <p><b>LD145C225KAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 2.2UF 50V X7R 2225</p>	 <p><b>LD13SC272KAB1A</b> AVX Corporation CAP CER 2700PF 1.5KV X7R 1825</p>	 <p><b>LD141C155KAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 1.5UF 100V X7R 2225</p>
 <p><b>LD145C155KAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 1.5UF 50V X7R 2225</p>	 <p><b>LD13SC273KAB9A</b> AVX Corporation CAP CER 0.027UF 1.5KV X7R 1825</p>	 <p><b>LD145A103FAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 50V NP0 2225</p>	 <p><b>LD14AA103JABME</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 1KV NP0 2225</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	⇒ LD12YC105KAB2A
⊣ 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