

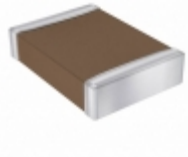
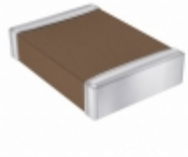
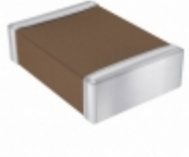
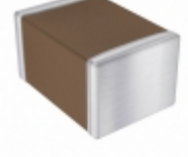
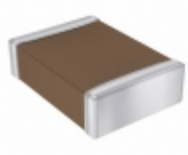



	<h2 style="color: red;">LD125C105KAB9A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LD125C105KAB9A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1UF 50V X7R 1812
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LD125C105KAB9A.pdf</a> <a href="#">2.LD125C105KAB9A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	LD125C105KAB9A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1UF 50V X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	LD
Spannung - Nennwert	50V
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)	0.050" (1.27mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Bulk

LD125C105KAB9A ist neu im Original, Suche LD125C105KAB9A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD125C105KAB9A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD125C105KAB9A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LD125C104KAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 1812</p>	 <p><b>LD125C474KAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.47UF 50V X7R 1812</p>	 <p><b>LD125C105KAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 50V X7R 1812</p>	 <p><b>LD12AA102KAB1A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 1KV NP0 1812</p>
 <p><b>LD125C105KAB4A</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 50V X7R 1812</p>	 <p><b>LD127C104KAB1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 500V X7R 1812</p>	 <p><b>LD12AA221JAB1A</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 1KV NP0 1812</p>	 <p><b>LD127C104KAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 500V X7R 1812</p>

### heiße Teile

Mehr

⚙ LD1117S25CTR-E	↔ LD1117S25TR	⇒ LD1117S28TR	D LD1117S33CTR	⇒ LD1117S33TR
⊣ LD1117S50CTR	⚙ LD1117S50TR	D LD1117SC	⇒ LD1117SC-R	⇒ LD1117SCTR
⚙ LD1117STR	⊣ LD1117V-ADJ	⚙ LD1117V-DG	↔ LD1117V18	⇒ LD1117V25
D LD1117V33	⚙ LD1117V33C	⊣ LD1117V50	⚙ LD121C104KAB2A	⇒ LD121C105KAB2A
⇒ LD122C104KAB2A	↔ LD123C474KAB2A	⚙ LD125C104KAB2A	⊣ LD125C105KAB2A	⇒ LD125C105KAB4A
↔ LD125C474KAB2A	⇒ LD127C104KAB1A	D LD127C104KAB2A	⚙ LD12AA102KAB1A	⊣ LD12AA221JAB1A
⚙ LD12AA331JAB1A	D LD12AC102KAB1A	⇒ LD12AC103JAB1A	↔ LD12AC103KAB1A	⇒ LD12AC223KAB1A
⊣ LD12AC273KAB1A	⚙ LD12CA221JAB1A	↔ LD12CC102KAB1A	⇒ LD12CC103KAB1A	⇒ LD12CC104KAB1A
⚙ LD12CC104KAB9A	⊣ LD12CC223KAB1A	⚙ LD12GA221JAB1A	D LD12GA331JAB1A	⇒ LD12GC102KAB1A
↔ LD12HA221JAB1A	⚙ LD12HC102KAB1A	⊣ LD12YC105KAB2A	⚙ LD141C105KAB2A	⇒ LD141C155KAB2A

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