





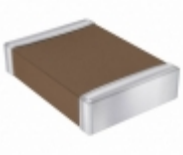
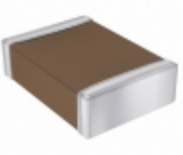
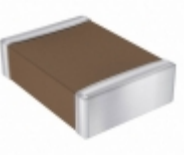

	<b>LD127C104KAB2A</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LD127C104KAB2A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.1UF 500V X7R 1812
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LD127C104KAB2A.pdf</a> <a href="#">2.LD127C104KAB2A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / 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	LD127C104KAB2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 500V X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	LD
Spannung - Nennwert	500V
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	High Voltage
Kapazität	0.1µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.110" (2.79mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LD127C104KAB2A ist neu im Original, Suche LD127C104KAB2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD127C104KAB2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD127C104KAB2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LD125C105KAB9A</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 50V X7R 1812</p>	 <p><b>LD12AA221JAB1A</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 1KV NP0 1812</p>	 <p><b>LD12AC102KAB1A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 1KV X7R 1812</p>	 <p><b>LD127C104KAB1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 500V X7R 1812</p>
 <p><b>LD125C474KAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.47UF 50V X7R 1812</p>	 <p><b>LD125C105KAB4A</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 50V X7R 1812</p>	 <p><b>LD125C105KAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 50V X7R 1812</p>	 <p><b>LD12AC103JAB1A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 1KV X7R 1812</p>

### heiße Teile

Mehr

⚙ LD1117S33CTR	↔ LD1117S33TR	⇒ LD1117S50CTR	D LD1117S50TR	↗ LD1117SC
⊣ LD1117SC-R	⚙ LD1117SCTR	D LD1117STR	⇒ LD1117V-ADJ	↗ LD1117V-DG
⚙ LD1117V18	⊣ LD1117V25	⚙ LD1117V33	↔ LD1117V33C	↗ LD1117V50
D LD121C104KAB2A	⚙ LD121C105KAB2A	⊣ LD122C104KAB2A	⚙ LD123C474KAB2A	↗ LD125C104KAB2A
⇒ LD125C105KAB2A	↔ LD125C105KAB4A	⚙ LD125C105KAB9A	⊣ LD125C474KAB2A	↗ LD127C104KAB1A
↔ LD12AA102KAB1A	⇒ LD12AA221JAB1A	D LD12AA331JAB1A	⚙ LD12AC102KAB1A	⊣ LD12AC103JAB1A
⚙ LD12AC103KAB1A	D LD12AC223KAB1A	⇒ LD12AC273KAB1A	↔ LD12CA221JAB1A	↗ LD12CC102KAB1A
⊣ LD12CC103KAB1A	⚙ LD12CC104KAB1A	↔ LD12CC104KAB9A	⇒ LD12CC223KAB1A	↗ LD12GA221JAB1A
⚙ LD12GA331JAB1A	⊣ LD12GC102KAB1A	⚙ LD12HA221JAB1A	D LD12HC102KAB1A	↗ LD12YC105KAB2A
↔ LD141C105KAB2A	⚙ LD141C155KAB2A	⊣ LD145A103FAB2A	⚙ LD145C155KAB2A	↗ LD145C225KAB2A

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