



Image may be representation.
See specs for product details.

LD127C104KAB1A

Hersteller-Teilenummer:	LD127C104KAB1A
Hersteller / Marke:	AVX Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 500V X7R 1812
Datenblätter:	1.LD127C104KAB1A.pdf 2.LD127C104KAB1A.pdf
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LD127C104KAB1A
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)

LD127C104KAB1A ist neu im Original, Suche LD127C104KAB1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD127C104KAB1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD127C104KAB1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LD125C474KAB2A AVX Corporation CAP CER 0.47UF 50V X7R 1812	 LD12AA102KAB1A AVX Corporation CAP CER 1000PF 1KV NP0 1812	 LD127C104KAB2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 500V X7R 1812	 LD12AA331JAB1A AVX Corporation CAP CER 330PF 1KV NP0 1812
 LD125C104KAB2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 1812	 LD12AA221JAB1A AVX Corporation CAP CER 220PF 1KV NP0 1812	 LD12AC102KAB1A AVX Corporation CAP CER 1000PF 1KV X7R 1812	 LD125C105KAB2A AVX Corporation CAP CER 1UF 50V X7R 1812

heiße Teile

Mehr

⊗ LD1117S28TR	↔ LD1117S33CTR	⇒ LD1117S33TR	D LD1117S50CTR	⇒ LD1117S50TR
⊣ LD1117SC	⊗ LD1117SC-R	D LD1117SCTR	⇒ LD1117STR	⇒ LD1117V-ADJ
⊗ LD1117V-DG	⊣ LD1117V18	⊗ LD1117V25	↔ LD1117V33	⇒ LD1117V33C
D LD1117V50	⊗ LD121C104KAB2A	⊣ LD121C105KAB2A	⊗ LD122C104KAB2A	⇒ LD123C474KAB2A
⇒ LD125C104KAB2A	↔ LD125C105KAB2A	⊗ LD125C105KAB4A	⊣ LD125C105KAB9A	⇒ LD125C474KAB2A
↔ LD127C104KAB2A	⇒ LD12AA102KAB1A	D LD12AA221JAB1A	⊗ LD12AA331JAB1A	⊣ LD12AC102KAB1A
⊗ LD12AC103JAB1A	D LD12AC103KAB1A	⇒ LD12AC223KAB1A	↔ LD12AC273KAB1A	⇒ LD12CA221JAB1A
⊣ LD12CC102KAB1A	⊗ LD12CC103KAB1A	↔ LD12CC104KAB1A	⇒ LD12CC104KAB9A	⇒ LD12CC223KAB1A
⊗ LD12GA221JAB1A	⊣ LD12GA331JAB1A	⊗ LD12GC102KAB1A	D LD12HA221JAB1A	⇒ LD12HC102KAB1A
↔ LD12YC105KAB2A	⊗ LD141C105KAB2A	⊣ LD141C155KAB2A	⊗ LD145A103FAB2A	⇒ LD145C155KAB2A

Contact us: 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