

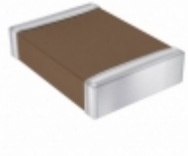
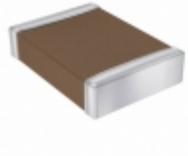
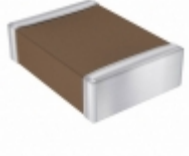
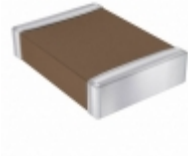

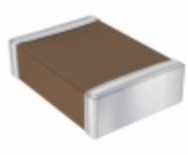

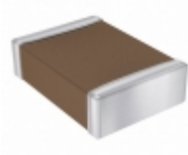
	<h2 style="color: red;">LD125C104KAB2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LD125C104KAB2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 50V X7R 1812
	Datenblätter:	1.LD125C104KAB2A.pdf 2.LD125C104KAB2A.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LD125C104KAB2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 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	0.1µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.040" (1.02mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LD125C104KAB2A ist neu im Original, Suche LD125C104KAB2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD125C104KAB2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD125C104KAB2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LD121C104KAB2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V X7R 1812</p>	 <p>LD125C474KAB2A AVX Corporation CAP CER 0.47UF 50V X7R 1812</p>	 <p>LD125C105KAB4A AVX Corporation CAP CER 1UF 50V X7R 1812</p>	 <p>LD122C104KAB2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 200V X7R 1812</p>
 <p>LD123C474KAB2A AVX Corporation CAP CER 0.47UF 25V X7R 1812</p>	 <p>LD121C105KAB2A AVX Corporation CAP CER 1UF 100V X7R 1812</p>	 <p>LD127C104KAB1A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 500V X7R 1812</p>	 <p>LD125C105KAB2A AVX Corporation CAP CER 1UF 50V X7R 1812</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ LD1117S18TR/ROHS	↔ LD1117S25	⇒ LD1117S25CTR	D LD1117S25CTR-E	⇒ LD1117S25TR
⊣ LD1117S28TR	⚙ LD1117S33CTR	D LD1117S33TR	⇒ LD1117S50CTR	⇒ LD1117S50TR
⚙ LD1117SC	⊣ LD1117SC-R	⚙ LD1117SCTR	↔ LD1117STR	⇒ LD1117V-ADJ
D LD1117V-DG	⚙ LD1117V18	⊣ LD1117V25	⚙ LD1117V33	⇒ LD1117V33C
⇒ LD1117V50	↔ LD121C104KAB2A	⚙ LD121C105KAB2A	⊣ LD122C104KAB2A	⇒ LD123C474KAB2A
↔ LD125C105KAB2A	⇒ LD125C105KAB4A	D LD125C105KAB9A	⚙ LD125C474KAB2A	⊣ LD127C104KAB1A
⚙ LD127C104KAB2A	D LD12AA102KAB1A	⇒ LD12AA221JAB1A	↔ LD12AA331JAB1A	⇒ LD12AC102KAB1A
⊣ LD12AC103JAB1A	⚙ LD12AC103KAB1A	↔ LD12AC223KAB1A	⇒ LD12AC273KAB1A	⇒ LD12CA221JAB1A
⚙ LD12CC102KAB1A	⊣ LD12CC103KAB1A	⚙ LD12CC104KAB1A	D LD12CC104KAB9A	⇒ LD12CC223KAB1A
↔ LD12GA221JAB1A	⚙ LD12GA331JAB1A	⊣ LD12GC102KAB1A	⚙ LD12HA221JAB1A	⇒ LD12HC102KAB1A

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