









	<h2 style="color: red;">LD14SC473KAB1A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LD14SC473KAB1A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.047UF 1.5KV X7R 2225
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LD14SC473KAB1A.pdf</a> <a href="#">2.LD14SC473KAB1A.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	LD14SC473KAB1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 1.5KV X7R 2225
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	LD
Spannung - Nennwert	1500V (1.5kV)
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	High Voltage
Kapazität	0.047µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	2225 (5763 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.100" (2.54mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LD14SC473KAB1A ist neu im Original, Suche LD14SC473KAB1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD14SC473KAB1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD14SC473KAB1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LD14WC103KAB1A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 2.5KV X7R 2225</p>	 <p><b>LD14CC224KAB1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 630V X7R 2225</p>	 <p><b>LD14CA103JABME</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 630V NP0 2225</p>	 <p><b>LD14GC103KAB1A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 2KV X7R 2225</p>
 <p><b>LD1585CD2M-R</b> STMicroelectronics IC REG LDO ADJ 5A D2PAK</p>	 <p><b>LD14ZC105KAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 10V X7R 2225</p>	 <p><b>LD14HC102MAB1A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 3KV X7R 2225</p>	 <p><b>LD14CC224MAB1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 630V X7R 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
⊣ LD141C105KAB2A	⚙ LD141C155KAB2A	↔ LD145A103FAB2A	⇒ LD145C155KAB2A	⇒ LD145C225KAB2A
⚙ LD14AA103JABME	⊣ LD14AC103KAB1A	⚙ LD14AC104KAB1A	D LD14CA103JABME	⇒ LD14CC224KAB1A
↔ LD14CC224MAB1A	⚙ LD14GC103KAB1A	⊣ LD14HC102MAB1A	⚙ 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