

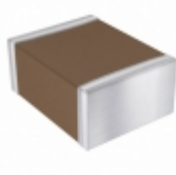

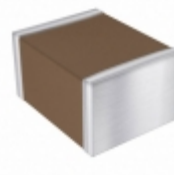





	<h2 style="color: red;">LD10YD475KAB2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LD10YD475KAB2A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 4.7UF 16V X5R 1210
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LD10YD475KAB2A.pdf</a> <a href="#">2.LD10YD475KAB2A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</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	LD10YD475KAB2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 16V X5R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	LD
Spannung - Nennwert	16V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	4.7µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.070" (1.78mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LD10YD475KAB2A ist neu im Original, Suche LD10YD475KAB2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD10YD475KAB2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD10YD475KAB2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LD10YC105KAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 16V X7R 1210</p>	 <p><b>LD10YC226KAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 22UF 16V X7R 1210</p>	 <p><b>LD10ZD226MAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 22UF 10V X5R 1210</p>	 <p><b>LD10YC475KAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 4.7UF 16V X7R 1210</p>
 <p><b>LD10ZC106KAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 10UF 10V X7R 1210</p>	 <p><b>LD11-0366F</b> HALO HALO DIP8</p>	 <p><b>LD10YC122JAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 1200PF 16V X7R 1210</p>	 <p><b>LD10YD226KAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 22UF 16V X5R 1210</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ LD1086DT50TR	↔ LD1086DTTR	⇒ LD1086V15	D LD1086V18	⇒ LD1086V25
⊣ LD1086V33	⊗ LD1086V36	D LD1086V50	⇒ LD1086V90	⇒ LD10AA221KAB1A
⊗ LD10AA331KAB1A	⊣ LD10AC102KAB1A	⊗ LD10AC103KAB1A	↔ LD10AC682KAB1A	⇒ LD10CA102JAB1A
D LD10CC102KAB1A	⊗ LD10CC333KAB1A	⊣ LD10GA221KAB1A	⊗ LD10GC102KAB1A	⇒ LD10SC102KAB1A
⇒ LD10YC105KAB2A	↔ LD10YC122JAB2A	⊗ LD10YC226KAB2A	⊣ LD10YC475KAB2A	⇒ LD10YD226KAB2A
↔ LD10ZC105KAB2A	⇒ LD10ZC106KAB2A	D LD10ZC475KAB2A	⊗ LD10ZD226MAB2A	⊣ LD1117-1.2
⊗ LD1117-1.8	D LD1117-1.8V-A	⇒ LD1117-2.5	↔ LD1117-2.5V-A	⇒ LD1117-2.5V-A-GOI
⊣ LD1117-3.3	⊗ LD1117-3.3V-A	↔ LD1117-5.0	⇒ LD1117-5.0V-A	⇒ LD1117-ADJ
⊗ LD1117-ADJ-A	⊣ LD1117-ADJTR	⊗ LD1117A-1.8V-A	D LD1117A-2.5V-A	⇒ LD1117A-2.5V-A-GOI
↔ LD1117A-3.3	⊗ LD1117A-3.3V-A	⊣ LD1117A-5.0	⊗ LD1117A-5.0V-A	⇒ LD1117A-ADJ-A

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