

	<h2 style="color: red;">LD13AC272KAB1A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LD13AC272KAB1A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 2700PF 1KV X7R 1825
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LD13AC272KAB1A.pdf</a> <a href="#">2.LD13AC272KAB1A.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>		



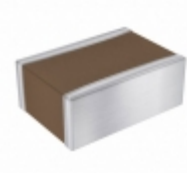
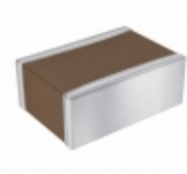
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LD13AC272KAB1A</a>
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2700PF 1KV X7R 1825
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.100" (2.54mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.252" W (4.50mm x 6.40mm)
Serie	LD
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1825 (4564 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	2700pF
Anwendungen	General Purpose

LD13AC272KAB1A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LD13AC272KAB1A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LD13AC272KAB1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LD13AC272KAB1A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LD1360</b> UTG UTG S0T-89</p>	 <p><b>LD13AA221ZAB1A</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 1KV NP0 1825</p>	 <p><b>LD13AC273KAB1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.027UF 1KV X7R 1825</p>	 <p><b>LD13AC683KAB1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.068UF 1KV X7R 1825</p>
 <p><b>LD13AC221ZAB1A</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 1KV X7R 1825</p>	 <p><b>LD13CA103KAB1A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 630V NP0 1825</p>	 <p><b>LD13AC333KAB9A</b> AVX Corporation CAP CER 0.033UF 1KV X7R 1825</p>	 <p><b>LD13AA472KAB1A</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 1KV NP0 1825</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LD13AC272KAB1A AVX Corporation</a>	<a href="#">LD13AC272KAB1A Datenblatt</a>	<a href="#">LD13AC272KAB1A-Datenblätter</a>	<a href="#">LD13AC272KAB1A PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation LD13AC272KAB1A</a>
<a href="#">LD13AC272KAB1A Electronic</a>	<a href="#">LD13AC272KAB1A-Komponenten</a>	<a href="#">LD13AC272KAB1A-Verteiler</a>	<a href="#">LD13AC272KAB1A-Bild</a>	<a href="#">LD13AC272KAB1A-Teil</a>
<a href="#">LD13AC272KAB1A Preis</a>	<a href="#">LD13AC272KAB1A Hersteller</a>	<a href="#">LD13AC272KAB1A Bild</a>	<a href="#">LD13AC272KAB1A Aktie</a>	<a href="#">LD13AC272KAB1A Inventar</a>
<a href="#">LD13AC272KAB1A Neu</a>	<a href="#">LD13AC272KAB1A Original</a>	<a href="#">LD13AC272KAB1A garantiert</a>	<a href="#">LD13AC272KAB1A RFQ</a>	<a href="#">LD13AC272KAB1A Online bestellen</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