









	<p><b>LD13AC683KAB1A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LD13AC683KAB1A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.068UF 1KV X7R 1825</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.LD13AC683KAB1A.pdf</a> <a href="#">2.LD13AC683KAB1A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LD13AC683KAB1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 1KV X7R 1825
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

LD13AC683KAB1A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LD13AC683KAB1A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LD13AC683KAB1A 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 LD13AC683KAB1A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LD13AC273KAB1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.027UF 1KV X7R 1825</p>	 <p><b>LD13AC272KAB1A</b> AVX Corporation CAP CER 2700PF 1KV X7R 1825</p>	 <p><b>LD13CA103KAB3A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 630V NP0 1825</p>	 <p><b>LD13CC103KAB1A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 630V 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>LD13AC221ZAB1A</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 1KV X7R 1825</p>	 <p><b>LD13CA123JAB1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.012UF 630V NP0 1825</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LD13AC683KAB1A AVX Corporation	LD13AC683KAB1A Datenblatt	LD13AC683KAB1A-Datenblätter	LD13AC683KAB1A PDF	AVX Corporation LD13AC683KAB1A
LD13AC683KAB1A Electronic	LD13AC683KAB1A-Komponenten	LD13AC683KAB1A-Verteiler	LD13AC683KAB1A-Bild	LD13AC683KAB1A-Teil
LD13AC683KAB1A Preis	LD13AC683KAB1A Hersteller	LD13AC683KAB1A Bild	LD13AC683KAB1A Aktie	LD13AC683KAB1A Inventar
LD13AC683KAB1A Neu	LD13AC683KAB1A Original	LD13AC683KAB1A garantiert	LD13AC683KAB1A RFQ	LD13AC683KAB1A Online bestellen

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