



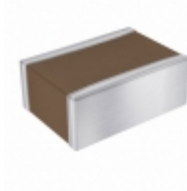
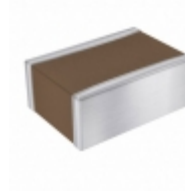


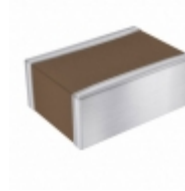
	<p>LD13GC562KAB1A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LD13GC562KAB1A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 5600PF 2KV X7R 1825</p> <p>Datenblätter: 1.LD13GC562KAB1A.pdf 2.LD13GC562KAB1A.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LD13GC562KAB1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 5600PF 2KV X7R 1825
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
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	5600pF
Anwendungen	General Purpose

LD13GC562KAB1A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LD13GC562KAB1A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LD13GC562KAB1A 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 LD13GC562KAB1A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LD13HC221ZAB1A AVX Corporation CAP CER 220PF 3KV X7R 1825</p>	 <p>LD13GC103KAB1A AVX Corporation CAP CER 10000PF 2KV X7R 1825</p>	 <p>LD13CC683KAB1A AVX Corporation CAP CER 0.068UF 630V X7R 1825</p>	 <p>LD13GC221ZAB1A AVX Corporation CAP CER 220PF 2KV X7R 1825</p>
 <p>LD13GC272KAB1A AVX Corporation CAP CER 2700PF 2KV X7R 1825</p>	 <p>LD13HC272KAB1A AVX Corporation CAP CER 2700PF 3KV X7R 1825</p>	 <p>LD13GA221ZAB1A AVX Corporation CAP CER 220PF 2KV NP0 1825</p>	 <p>LD13SA221ZAB1A AVX Corporation CAP CER 220PF 1.5KV NP0 1825</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LD13GC562KAB1A AVX Corporation	LD13GC562KAB1A Datenblatt	LD13GC562KAB1A-Datenblätter	LD13GC562KAB1A PDF	AVX Corporation LD13GC562KAB1A
LD13GC562KAB1A Electronic	LD13GC562KAB1A-Komponenten	LD13GC562KAB1A-Verteiler	LD13GC562KAB1A-Bild	LD13GC562KAB1A-Teil
LD13GC562KAB1A Preis	LD13GC562KAB1A Hersteller	LD13GC562KAB1A Bild	LD13GC562KAB1A Aktie	LD13GC562KAB1A Inventar
LD13GC562KAB1A Neu	LD13GC562KAB1A Original	LD13GC562KAB1A garantiert	LD13GC562KAB1A RFQ	LD13GC562KAB1A Online bestellen

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