



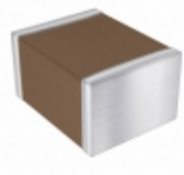
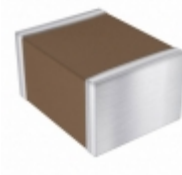

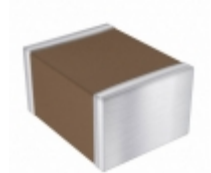
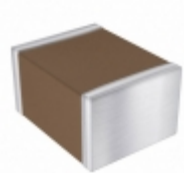
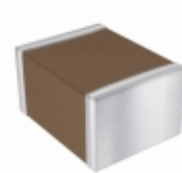
	LD10AC682KAB1A	
	Hersteller-Teilenummer:	LD10AC682KAB1A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 6800PF 1KV X7R 1210
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LD10AC682KAB1A.pdf 2.LD10AC682KAB1A.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LD10AC682KAB1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 6800PF 1KV X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	LD
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	6800pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LD10AC682KAB1A ist neu im Original, Suche LD10AC682KAB1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD10AC682KAB1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD10AC682KAB1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LD10AC103KAB1A AVX Corporation CAP CER 10000PF 1KV X7R 1210</p>	 <p>LD10DD225KAB2A AVX Corporation COMMERCIAL CHIP</p>	 <p>LD10CC102KAB1A AVX Corporation CAP CER 1000PF 630V X7R 1210</p>	 <p>LD10AC102KAB1A AVX Corporation CAP CER 1000PF 1KV X7R 1210</p>
 <p>LD1086VY STMicroelectronics IC REG LDO ADJ 1.5A TO220AB</p>	 <p>LD10AA331KAB1A AVX Corporation CAP CER 330PF 1KV NP0 1210</p>	 <p>LD10CA102JAB1A AVX Corporation CAP CER 1000PF 630V NP0 1210</p>	 <p>LD10AA221KAB1A AVX Corporation CAP CER 220PF 1KV NP0 1210</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ LD1086D2T25TR	↔ LD1086D2T33	⇒ LD1086D2T33R	D LD1086D2T33TR	↔ LD1086D2TTR
⊣ LD1086DT120-TR	⚙ LD1086DT15	D LD1086DT15R	⇒ LD1086DT18TR	↔ LD1086DT25TR
⚙ LD1086DT33TR	⊣ LD1086DT50	⚙ LD1086DT50TR	↔ LD1086DTTR	↔ LD1086V15
D LD1086V18	⚙ LD1086V25	⊣ LD1086V33	⚙ LD1086V36	↔ LD1086V50
⇒ LD1086V90	↔ LD10AA221KAB1A	⚙ LD10AA331KAB1A	⊣ LD10AC102KAB1A	↔ LD10AC103KAB1A
↔ LD10CA102JAB1A	⇒ LD10CC102KAB1A	D LD10CC333KAB1A	⚙ LD10GA221KAB1A	⊣ LD10GC102KAB1A
⚙ LD10SC102KAB1A	D LD10YC105KAB2A	⇒ LD10YC122JAB2A	↔ LD10YC226KAB2A	↔ LD10YC475KAB2A
⊣ LD10YD226KAB2A	⚙ LD10YD475KAB2A	↔ LD10ZC105KAB2A	⇒ LD10ZC106KAB2A	↔ 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

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