






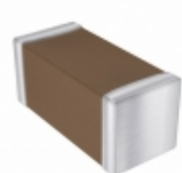
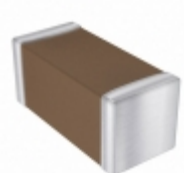
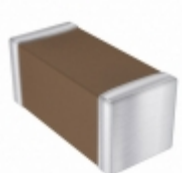
	LD08GA100JAB1A	
	Hersteller-Teilenummer:	LD08GA100JAB1A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10PF 2KV NP0 1808
	Datenblätter:	1.LD08GA100JAB1A.pdf 2.LD08GA100JAB1A.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LD08GA100JAB1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 10PF 2KV NP0 1808
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	LD
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.180" L x 0.080" W (4.57mm x 2.03mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	10pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1808 (4520 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.080" (2.03mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LD08GA100JAB1A ist neu im Original, Suche LD08GA100JAB1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD08GA100JAB1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD08GA100JAB1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LD08HC471KAB1A AVX Corporation CAP CER 470PF 3KV X7R 1808</p>	 <p>LD08HC102MAB1A AVX Corporation CAP CER 1000PF 3KV X7R 1808</p>	 <p>LD08AC472KAB1A AVX Corporation CAP CER 4700PF 1KV X7R 1808</p>	 <p>LD08GC102MAB1A AVX Corporation CAP CER 1000PF 2KV X7R 1808</p>
 <p>LD08HA560JAB1A AVX Corporation CAP CER 56PF 3KV NP0 1808</p>	 <p>LD08CA332KAB1A AVX Corporation CAP CER 3300PF 630V NP0 1808</p>	 <p>LD08CC273KAB9A AVX Corporation CAP CER 0.027UF 630V X7R 1808</p>	 <p>LD08CC272KAB1A AVX Corporation CAP CER 2700PF 630V X7R 1808</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ LD06CC562KAB1A	↔ LD06CC562MAB1A	⇒ LD06GA100JAB1A	D LD06GA220KAB1A	⇒ LD06GA470KAB1A
⊣ LD06GC101KAB1A	⊗ LD06GC102KAB1A	D LD06GC152KAB1A	⇒ LD06GC220KAB1A	⇒ LD06PC472KAB1A
⊗ LD06SC101KAB1A	⊣ LD06SC102KAB1A	⊗ LD06YC102MAB2A	↔ LD06YC103KAB2A	⇒ LD06YC104KAB2A
D LD06YC105JAB2A	⊗ LD06YC105KAB2A	⊣ LD06YC105MAB2A	⊗ LD06YC184JAB2A	⇒ LD06YC334KAB2A
⇒ LD06YC474KAB2A	↔ LD06YC564KAB2A	⊗ LD06YC683KAB2A	⊣ LD06YC684KAB2A	⇒ LD06YD106KAB2A
↔ LD06ZC155KAB2A	⇒ LD06ZC225KAB2A	D LD06ZC475MAB2A	⊗ LD06ZC684KAB2A	⊣ LD06ZZ475MAB2A
⊗ LD08AA100JAB1A	D LD08AA101JAB1A	⇒ LD08AA101KAB1A	↔ LD08AA471JAB1A	⇒ LD08AA560JAB1A
⊣ LD08AC102MAB1A	⊗ LD08AC103KAB1A	↔ LD08AC153KAB1A	⇒ LD08AC472KAB1A	⇒ LD08CA332KAB1A
⊗ LD08CC272KAB1A	⊣ LD08CC273KAB9A	⊗ LD08CC473KAB1A	D LD08GA560JAB1A	⇒ LD08GC102MAB1A
↔ LD08HA560JAB1A	⊗ LD08HC102MAB1A	⊣ LD08HC471KAB1A	⊗ LD08SC102MAB1A	⇒ LD08WA101MAB3A