










	LD051A271KAB2A	
	Hersteller-Teilenummer:	LD051A271KAB2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 270PF 100V NP0 0805
	Datenblätter:	1.LD051A271KAB2A.pdf 2.LD051A271KAB2A.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LD051A271KAB2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 270PF 100V NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	LD
Spannung - Nennwert	100V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	270pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LD051A271KAB2A ist neu im Original, Suche LD051A271KAB2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD051A271KAB2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD051A271KAB2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LD051A271FAB2A AVX Corporation CAP CER 270PF 100V NP0 0805</p>	 <p>LD051A2R2CAB2A AVX Corporation CAP CER 2.2PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p>LD051A221KAB2A AVX Corporation CAP CER 220PF 100V NP0 0805</p>	 <p>LD051A2R0CAB2A AVX Corporation CAP CER 2PF 100V C0G/NP0 0805</p>
 <p>LD051A270FAB2A AVX Corporation CAP CER 27PF 100V NP0 0805</p>	 <p>LD051A2R0CAB4A AVX Corporation CAP CER 2PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p>LD051A2R0CAB2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 2PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p>LD051A271JAB2A AVX Corporation CAP CER 270PF 100V NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ LD051A180JAB4A	↔ LD051A181FAB2A	⇒ LD051A181FAB4A	D LD051A181FAB4A	⇒ LD051A181JAB2A
⊣ LD051A181KAB2A	⊗ LD051A1R0BAB2A	D LD051A1R0CAB2A	⇒ LD051A1R0CAB2A	⇒ LD051A1R5CAB2A
⊗ LD051A1R8CAB2A	⊣ LD051A201JAB2A	⊗ LD051A220JAB2A	↔ LD051A220KAB2A	⇒ LD051A220KAB4A
D LD051A221FAB2A	⊗ LD051A221FAB4A	⊣ LD051A221FAB4A	⊗ LD051A221JAB2A	⇒ LD051A221JAB4A
⇒ LD051A221KAB2A	↔ LD051A270FAB2A	⊗ LD051A270JAB2A	⊣ LD051A271FAB2A	⇒ LD051A271JAB2A
↔ LD051A2R0CAB2A	⇒ LD051A2R0CAB2A	D LD051A2R0CAB4A	⊗ LD051A2R0CAB4A	⊣ LD051A2R2CAB2A
⊗ LD051A2R2CAB4A	D LD051A2R2CAB4A	⇒ LD051A2R7CAB2A	↔ LD051A300JAB2A	⇒ LD051A300JAB4A
⊣ LD051A301JAB2A	⊗ LD051A301JAB4A	↔ LD051A330GAB2A	⇒ LD051A330JAB2A	⇒ LD051A330KAB2A
⊗ LD051A331JAB2A	⊣ LD051A331KAB2A	⊗ LD051A361FAB2A	D LD051A390FAB2A	⇒ LD051A390JAB2A
↔ LD051A391JAB2A	⊗ LD051A391JAB4A	⊣ LD051A3R0DAB2A	⊗ LD051A3R0DAB4A	⇒ LD051A3R3BAB2A