










	LD051A390JAB2A	
	Hersteller-Teilenummer:	LD051A390JAB2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 39PF 100V NP0 0805
	Datenblätter:	1.LD051A390JAB2A.pdf 2.LD051A390JAB2A.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	LD051A390JAB2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 39PF 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	39pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LD051A390JAB2A ist neu im Original, Suche LD051A390JAB2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD051A390JAB2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD051A390JAB2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LD051A361FAB2A AVX Corporation CAP CER 360PF 100V NP0 0805	 LD051A330KAB2A AVX Corporation CAP CER 33PF 100V NP0 0805	 LD051A331KAB2A AVX Corporation CAP CER 330PF 100V NP0 0805	 LD051A3R0DAB4A AVX Corporation CAP CER 3PF 100V C0G/NP0 0805
 LD051A331JAB2A AVX Corporation CAP CER 330PF 100V NP0 0805	 LD051A391JAB2A AVX Corporation CAP CER 390PF 100V C0G/NP0 0805	 LD051A3R3BAB2A AVX Corporation CAP CER 3.3PF 100V NP0 0805	 LD051A3R0DAB2A AVX Corporation CAP CER 3PF 100V C0G/NP0 0805

heiße Teile

Mehr

⊗ LD051A221KAB2A	↔ LD051A270FAB2A	⇒ LD051A270JAB2A	D LD051A271FAB2A	⇒ LD051A271JAB2A
⊣ LD051A271KAB2A	⊗ LD051A2R0CAB2A	D LD051A2R0CAB2A	⇒ LD051A2R0CAB4A	⇒ LD051A2R0CAB4A
⊗ LD051A2R2CAB2A	⊣ LD051A2R2CAB4A	⊗ LD051A2R2CAB4A	↔ LD051A2R7CAB2A	⇒ LD051A300JAB2A
D LD051A300JAB4A	⊗ LD051A301JAB2A	⊣ LD051A301JAB4A	⊗ LD051A330GAB2A	⇒ LD051A330JAB2A
⇒ LD051A330KAB2A	↔ LD051A331JAB2A	⊗ LD051A331KAB2A	⊣ LD051A361FAB2A	⇒ LD051A390FAB2A
↔ LD051A391JAB2A	⇒ LD051A391JAB4A	D LD051A3R0DAB2A	⊗ LD051A3R0DAB4A	⊣ LD051A3R3BAB2A
⊗ LD051A3R3CAB2A	D LD051A3R9CAB2A	⇒ LD051A3R9CAB2A	↔ LD051A470JAB2A	⇒ LD051A470KAB2A
⊣ LD051A470KAB4A	⊗ LD051A471FAB2A	↔ LD051A471JAB2A	⇒ LD051A471JAB4A	⇒ LD051A471KAB2A
⊗ LD051A4R7CAB2A	⊣ LD051A4R7CAB2A	⊗ LD051A4R7CAB4A	D LD051A4R7DAB2A	⇒ LD051A4R7DAB4A
↔ LD051A510JAB2A	⊗ LD051A560JAB2A	⊣ LD051A560KAB2A	⊗ LD051A561FAB2A	⇒ LD051A561JAB2A