









	LD051A680JAB4A	
	Hersteller-Teilenummer:	LD051A680JAB4A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 68PF 100V C0G/NP0 0805
	Datenblätter:	1.LD051A680JAB4A.pdf 2.LD051A680JAB4A.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	LD051A680JAB4A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 68PF 100V C0G/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	68pF
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)

LD051A680JAB4A ist neu im Original, Suche LD051A680JAB4A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD051A680JAB4A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD051A680JAB4A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LD051A5R6CAB2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 5.6PF 100V NP0 0805</p>	 <p>LD051A681FAB2A AVX Corporation CAP CER 680PF 100V NP0 0805</p>	 <p>LD051A5R1CAB2A AVX Corporation CAP CER 5.1PF 100V NP0 0805</p>	 <p>LD051A6R8BAB2A AVX Corporation CAP CER 6.8PF 100V NP0 0805</p>
 <p>LD051A5R6CAB2A AVX Corporation CAP CER 5.6PF 100V NP0 0805</p>	 <p>LD051A680JAB2A AVX Corporation CAP CER 68PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p>LD051A680KAB2A AVX Corporation CAP CER 68PF 100V NP0 0805</p>	 <p>LD051A681JAB2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 680PF 100V NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ LD051A470JAB2A | ↔ LD051A470KAB2A | ⇒ LD051A470KAB4A | D LD051A471FAB2A | ⇒ LD051A471JAB2A |
| ⊣ LD051A471JAB4A | ⊗ LD051A471KAB2A | D LD051A4R7CAB2A | ⇒ LD051A4R7CAB2A | ⇒ LD051A4R7CAB4A |
| ⊗ LD051A4R7DAB2A | ⊣ LD051A4R7DAB4A | ⊗ LD051A510JAB2A | ↔ LD051A560JAB2A | ⇒ LD051A560KAB2A |
| D LD051A561FAB2A | ⊗ LD051A561JAB2A | ⊣ LD051A561JAB2A | ⊗ LD051A561JAB4A | ⇒ LD051A561JAB4A |
| ⇒ LD051A5R1CAB2A | ↔ LD051A5R6CAB2A | ⊗ LD051A5R6CAB2A | ⊣ LD051A5R6DAB2A | ⇒ LD051A680JAB2A |
| ↔ LD051A680KAB2A | ⇒ LD051A681FAB2A | D LD051A681JAB2A | ⊗ LD051A681JAB2A | ⊣ LD051A6R8BAB2A |
| ⊗ LD051A6R8CAB2A | D LD051A6R8DAB2A | ⇒ LD051A750JAB2A | ↔ LD051A820JAB2A | ⇒ LD051A821FAB4A |
| ⊣ LD051A821JAB4A | ⊗ LD051A8R2DAB2A | ↔ LD051A910JAB2A | ⇒ LD051C102JAB2A | ⇒ LD051C102JAB2A |
| ⊗ LD051C102KAB2A | ⊣ LD051C102KAB4A | ⊗ LD051C103JAB2A | D LD051C103KAB2A | ⇒ LD051C103KAB4A |
| ↔ LD051C104KAB2A | ⊗ LD051C122JAB2A | ⊣ LD051C152KAB2A | ⊗ LD051C152KAB4A | ⇒ LD051C153KAB2A |