



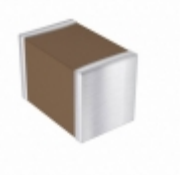





	LD05YA6R8CAB2A	
	Hersteller-Teilenummer:	LD05YA6R8CAB2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 6.8PF 16V NP0 0805
	Datenblätter:	1.LD05YA6R8CAB2A.pdf 2.LD05YA6R8CAB2A.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LD05YA6R8CAB2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 6.8PF 16V NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	LD
Spannung - Nennwert	16V
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	6.8pF
Toleranz	±0.25pF
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LD05YA6R8CAB2A ist neu im Original, Suche LD05YA6R8CAB2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD05YA6R8CAB2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD05YA6R8CAB2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LD05YC104JAB2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805</p>	 <p>LD05YC104KAB2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805</p>	 <p>LD05YC105KAB2A AVX Corporation CAP CER 1UF 16V X7R 0805</p>	 <p>LD05YC103KAB2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 16V X7R 0805</p>
 <p>LD05YA103JAB2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 16V NP0 0805</p>	 <p>LD056D106KAB2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805</p>	 <p>LD05YA103FAB2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 16V NP0 0805</p>	 <p>LD05YA682JAB2A AVX Corporation CAP CER 6800PF 16V NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|----------------------|------------------|
| ⚙ LD055C471KAB2A | ↔ LD055C472JAB2A | ⇒ LD055C472JAB2A | D LD055C472KAB2A | ⇒ LD055C473JAB2A |
| ⊣ LD055C473KAB2A | ⚙ LD055C473KAB4A | D LD055C561KAB2A | ⇒ LD055C562JAB2A | ⇒ LD055C562JAB2A |
| ⚙ LD055C562KAB2A | ⊣ LD055C563KAB2A | ⚙ LD055C681JAB2A | ↔ LD055C681KAB2A | ⇒ LD055C682KAB2A |
| D LD055C683KAB2A | ⚙ LD055C822KAB2A | ⊣ LD055C823KAB2A | ⚙ LD056C106KAB2A1500 | ⇒ LD056D106KAB2A |
| ⇒ LD056D106KAB2A | ↔ LD05YA103FAB2A | ⚙ LD05YA103JAB2A | ⊣ LD05YA332FAB2A | ⇒ LD05YA682JAB2A |
| ↔ LD05YC102KAB2A | ⇒ LD05YC103KAB2A | D LD05YC104JAB2A | ⚙ LD05YC104KAB2A | ⊣ LD05YC105KAB2A |
| ⚙ LD05YC184KAB2A | D LD05YC224JAB2A | ⇒ LD05YC224KAB2A | ↔ LD05YC224KAB2A | ⇒ LD05YC274KAB2A |
| ⊣ LD05YC274KAB2A | ⚙ LD05YC334KAB2A | ↔ LD05YC334MAB2A | ⇒ LD05YC472KAB2A | ⇒ LD05YC473KAB2A |
| ⚙ LD05YC474JAB2A | ⊣ LD05YC474KAB2A | ⚙ LD05YC474MAB2A | D LD05YC475KAB2A1500 | ⇒ LD05YC475MAB2A |
| ↔ LD05YC561KAB2A | ⚙ LD05YC683KAB2A | ⊣ LD05ZC102KAB2A | ⚙ LD05ZC104KAB2A | ⇒ LD05ZC105JAB2A |

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