
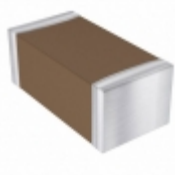
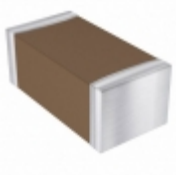
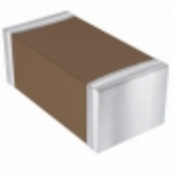
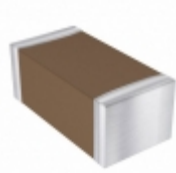

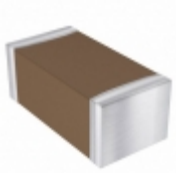
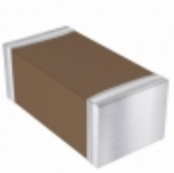
	<p>LD06YC105MAB2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LD06YC105MAB2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1UF 16V X7R 1206</p> <p>Datenblätter: 1.LD06YC105MAB2A.pdf 2.LD06YC105MAB2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LD06YC105MAB2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1UF 16V X7R 1206
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	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	1µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.050" (1.27mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LD06YC105MAB2A ist neu im Original, Suche LD06YC105MAB2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD06YC105MAB2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD06YC105MAB2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LD06YC334KAB2A AVX Corporation CAP CER 0.33UF 16V X7R 1206</p>	 <p>LD06YC105KAB2A AVX Corporation CAP CER 1UF 16V X7R 1206</p>	 <p>LD06YC474KAB2A AVX Corporation CAP CER 0.47UF 16V X7R 1206</p>	 <p>LD06YC105JAB2A AVX Corporation CAP CER 1UF 16V X7R 1206</p>
 <p>LD06YC184JAB2A AVX Corporation CAP CER 0.18UF 16V X7R 1206</p>	 <p>LD06YC106KAB2A AVX Corporation COMMERCIAL CHIP</p>	 <p>LD06YC103KAB2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 16V X7R 1206</p>	 <p>LD06YC564KAB2A AVX Corporation CAP CER 0.56UF 16V X7R 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ LD06CA271JAB1A	↔ LD06CA471JAB1A	⇒ LD06CC101KAB1A	D LD06CC102KAB1A	⇒ LD06CC103KAB1A
⊣ LD06CC153KAB1A	⊗ LD06CC220KAB1A	D LD06CC472KAB1A	⇒ LD06CC562KAB1A	⇒ LD06CC562MAB1A
⊗ LD06GA100JAB1A	⊣ LD06GA220KAB1A	⊗ LD06GA470KAB1A	↔ LD06GC101KAB1A	⇒ LD06GC102KAB1A
D LD06GC152KAB1A	⊗ LD06GC220KAB1A	⊣ LD06PC472KAB1A	⊗ LD06SC101KAB1A	⇒ LD06SC102KAB1A
⇒ LD06YC102MAB2A	↔ LD06YC103KAB2A	⊗ LD06YC104KAB2A	⊣ LD06YC105JAB2A	⇒ LD06YC105KAB2A
↔ LD06YC184JAB2A	⇒ LD06YC334KAB2A	D LD06YC474KAB2A	⊗ LD06YC564KAB2A	⊣ LD06YC683KAB2A
⊗ LD06YC684KAB2A	D LD06YD106KAB2A	⇒ LD06ZC155KAB2A	↔ LD06ZC225KAB2A	⇒ LD06ZC475MAB2A
⊣ LD06ZC684KAB2A	⊗ LD06ZZ475MAB2A	↔ LD08AA100JAB1A	⇒ LD08AA101JAB1A	⇒ LD08AA101KAB1A
⊗ LD08AA471JAB1A	⊣ LD08AA560JAB1A	⊗ LD08AC102MAB1A	D LD08AC103KAB1A	⇒ LD08AC153KAB1A
↔ LD08AC472KAB1A	⊗ LD08CA332KAB1A	⊣ LD08CC272KAB1A	⊗ LD08CC273KAB9A	⇒ LD08CC473KAB1A

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