
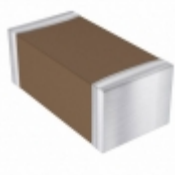
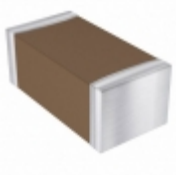
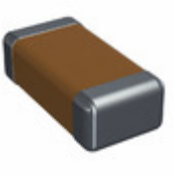
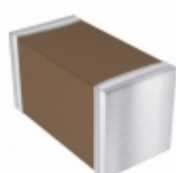

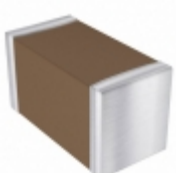
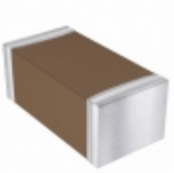
	<h2 style="color: red;">LD063C474KAB2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LD063C474KAB2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.47UF 25V X7R 1206
	Datenblätter:	1.LD063C474KAB2A.pdf 2.LD063C474KAB2A.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LD063C474KAB2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 25V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	LD
Spannung - Nennwert	25V
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	0.47µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.050" (1.27mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LD063C474KAB2A ist neu im Original, Suche LD063C474KAB2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD063C474KAB2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD063C474KAB2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LD063C105KAB2A/500 AVX Corporation CAP CER 1UF 25V X7R 1206</p>	 <p>LD063C224KAB2A AVX Corporation CAP CER 0.22UF 25V X7R 1206</p>	 <p>LD063C334KAB2A AVX Corporation CAP CER 0.33UF 25V X7R 1206</p>	 <p>LD063C475KAB2A AVX Corporation CAP CER 4.7UF 25V X7R 1206</p>
 <p>LD063D475KAB2A AVX Corporation CAP CER 4.7UF 25V X5R 1206</p>	 <p>LD063D105KAB2A AVX Corporation CAP CER 1UF 25V X5R 1206</p>	 <p>LD063C684KAB2A AVX Corporation CAP CER 0.68UF 25V X7R 1206</p>	 <p>LD063C184JAB2A AVX Corporation CAP CER 0.18UF 25V X7R 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ LD061C471KAB2A	↔ LD061C472KAB2A	⇒ LD061C472KAB2A	D LD061C473KAB2A	⇒ LD061C562JAB2A
⊣ LD061C563KAB2A	⊗ LD061C682JAB2A	D LD061C682KAB2A	⇒ LD061C682KAB2A	⇒ LD061C683KAB2A
⊗ LD062C103KAB2A	⊣ LD063A102FAB2A	⊗ LD063A103JAB2A	↔ LD063A103JAB4A	⇒ LD063A222JAB2A
D LD063A271JAB2A	⊗ LD063A471FAB2A	⊣ LD063C103KAB2A	⊗ LD063C104KAB2A	⇒ LD063C105KAB2A
⇒ LD063C105KAB2A/500	↔ LD063C150KAB2A	⊗ LD063C184JAB2A	⊣ LD063C224KAB2A	⇒ LD063C334KAB2A
↔ LD063C684KAB2A	⇒ LD063D105KAB2A	D LD063D475KAB2A	⊗ LD065A101GAB2A	⊣ LD065A102FAB2A
⊗ LD065A102GAB2A	D LD065A200GAB2A	⇒ LD065A202JAB2A	↔ LD065A220KAB2A	⇒ LD065A222JAB2A
⊣ LD065A271JAB2A	⊗ LD065A272JAB4A	↔ LD065A332FAB2A	⇒ LD065A332JAB2A	⇒ LD065A391FAB2A
⊗ LD065A470JAB2A	⊣ LD065A471JAB2A	⊗ LD065A821FAB2A	D LD065C102JAB2A	⇒ LD065C102KAB2A
↔ LD065C103KAB2A	⊗ LD065C104JAB2A	⊣ LD065C104KAB2A	⊗ LD065C105KAB2A	⇒ LD065C123KAB2A

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