


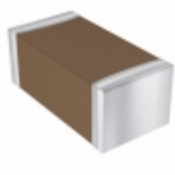
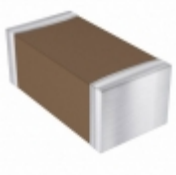
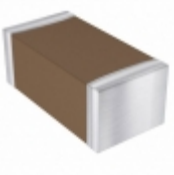
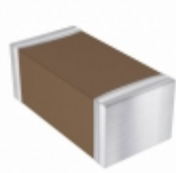
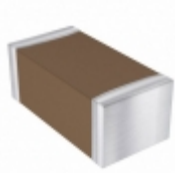
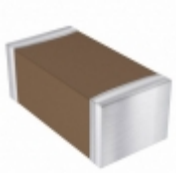
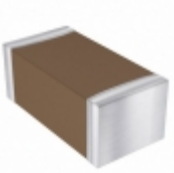
	LD065C474KAB2A	
	Hersteller-Teilenummer:	LD065C474KAB2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.47UF 50V X7R 1206
	Datenblätter:	1.LD065C474KAB2A.pdf 2.LD065C474KAB2A.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LD065C474KAB2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 50V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	LD
Spannung - Nennwert	50V
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)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LD065C474KAB2A ist neu im Original, Suche LD065C474KAB2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD065C474KAB2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD065C474KAB2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LD065C682JAB2A AVX Corporation CAP CER 6800PF 50V X7R 1206</p>	 <p>LD065C562JAB2A AVX Corporation CAP CER 5600PF 50V X7R 1206</p>	 <p>LD065C472KAB2A AVX Corporation CAP CER 4700PF 50V X7R 1206</p>	 <p>LD065C393KAB2A AVX Corporation CAP CER 0.039UF 50V X7R 1206</p>
 <p>LD065C683KAB2A AVX Corporation CAP CER 0.068UF 50V X7R 1206</p>	 <p>LD065C682KAB2A AVX Corporation CAP CER 6800PF 50V X7R 1206</p>	 <p>LD065C473KAB2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 0.047UF 50V X7R 1206</p>	 <p>LD065C563KAB2A AVX Corporation CAP CER 0.056UF 50V X7R 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ LD065C104JAB2A	↔ LD065C104KAB2A	⇒ LD065C105KAB2A	D LD065C123KAB2A	⇒ LD065C124KAB2A
⊣ LD065C153KAB2A	⊗ LD065C153KAB2A	D LD065C154KAB2A	⇒ LD065C184JAB2A	⇒ LD065C184KAB2A
⊗ LD065C221KAB2A	⊣ LD065C223KAB2A	⊗ LD065C223KAB2A	↔ LD065C224JAB2A	⇒ LD065C224KAB2A
D LD065C332JAB2A	⊗ LD065C332KAB2A	⊣ LD065C333KAB2A	⊗ LD065C333KAB2A	⇒ LD065C334KAB2A
⇒ LD065C393KAB2A	↔ LD065C472KAB2A	⊗ LD065C472KAB2A	⊣ LD065C473KAB2A	⇒ LD065C473KAB2A
↔ LD065C562JAB2A	⇒ LD065C563KAB2A	D LD065C682JAB2A	⊗ LD065C682KAB2A	⊣ LD065C683KAB2A
⊗ LD066D106KAB2A	D LD066D226MAB2A	⇒ LD067C103KAB2A	↔ LD06AA100JAB1A	⇒ LD06AA151JAB1A
⊣ LD06AA220KAB1A	⊗ LD06AA470KAB1A	↔ LD06AA471JAB1A	⇒ LD06AC101KAB1A	⇒ LD06AC102KAB1A
⊗ LD06AC182KAB1A	⊣ LD06AC220KAB1A	⊗ LD06AC472KAB1A	D LD06AC562KAB1A	⇒ LD06AC562MAB1A
↔ LD06AC682KAB1A	⊗ LD06CA220KAB1A	⊣ LD06CA271JAB1A	⊗ LD06CA471JAB1A	⇒ LD06CC101KAB1A

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