
	<h2 style="color: red;">LLA185C70G474MA01L</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LLA185C70G474MA01L
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.47UF 4V X7S 0603
	Datenblätter:	1.LLA185C70G474MA01L.pdf 2.LLA185C70G474MA01L.pdf 3.LLA185C70G474MA01L.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LLA185C70G474MA01L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 4V X7S 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	LLA
Spannung - Nennwert	4V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL (Multi-Terminal)
Kapazität	0.47µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	Bypass, Decoupling
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7S
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LLA185C70G474MA01L ist neu im Original, Suche LLA185C70G474MA01L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LLA185C70G474MA01L Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LLA185C70G474MA01L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LLA185C70G225ME16L Murata Electronics CAP CER 2.2UF 4V X7S 0603</p>	 <p>LLA185C70G104MA01L Murata Power Solutions CAP CER 0.1UF 4V X7S 0603</p>	 <p>LLA215C70G105MA14L Murata Electronics CAP CER 1UF 4V X7S 0805</p>	 <p>LLA185C70G104MA01L Murata Electronics CAP CER 0.1UF 4V X7S 0603</p>
 <p>LLA215C70G475ME19L Murata Electronics CAP CER 4.7UF 4V X7S 0805</p>	 <p>LLA215C70G225ME11E MURATA MURATA SMD</p>	 <p>LLA185C70G105ME13K MURATA LLA185C70G105ME13K MURATA</p>	 <p>LLA215C70G225ME12E MURATA LLA215C70G225ME12E MURATA</p>

heiße Teile

Mehr

<ul style="list-style-type: none"> ⊗ 2MBI200L-120B ⊠ BXA30-48D15-F ⊗ LLA185C70G105ME13K D LLA215C70G475ME19L ⇒ LLA215R71A224MA14L ⇒ LLA215R71E103MA14L ⊗ LLA219R71A474MA01L ⊠ LLA219R71E473MA01L ⊗ LLA319R71A105MA01L ⇒ PCF2112CT/1 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ A2982SLWT ⊗ FCA55CC50 ⊠ LLA185C70G224MA01L ⊗ LLA215R70J474MA14L ⇒ LLA215R71C104MA14E ⇒ LLA215R71E223MA14L D LLA219R71C104MA01L ⊗ LLA315R70J105MA14L ⊠ LLA319R71C474MA01L ⊗ SML60SUZ06JDT 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ ADG726BSUZ D IRF630PBF ⊗ LLA185C70G225ME16L ⊠ LLA215R70J474MA14L ⊗ LLA215R71C104MA14L D LLA219C70G225MA01L ⇒ LLA219R71C224MA01L ⇒ LLA315R70J225MA14L ⊗ LLA31MR71A225MA01L ⊠ STPS20170CFP 	<ul style="list-style-type: none"> D AP9567GM-HF ⇒ LLA185C70G104MA01L ⇒ LLA215C70G105MA14L ⊗ LLA215R70J684MA14D ⊠ LLA215R71C473MA14L ⊗ LLA219C70G475ME01L ⇒ LLA219R71E103MA01L ⇒ LLA315R71A474MA14L D LLA31MR71C105MA01L ⊗ T1589N08TOF 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ AUW90D002008 ⇒ LLA185C70G104MA01L ⇒ LLA215C70G225ME12E ⇒ LLA215R70J684MA15F ⇒ LLA215R71E103MA14L ⊠ LLA219R70J105MA01L ⇒ LLA219R71E223MA01L ⇒ LLA315R71C224MA14L ⇒ MC100EPT26DR2G ⇒ V25PN60-M3/86A
---	---	---	--	--

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