
	<h2>LLM315R71A474MA11L</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LLM315R71A474MA11L
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.47UF 10V X7R 1206
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.LLM315R71A474MA11L.pdf 2.LLM315R71A474MA11L.pdf 3.LLM315R71A474MA11L.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LLM315R71A474MA11L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 10V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	LLM
Spannung - Nennwert	10V
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	Low ESL (Multi-Terminal)
Kapazität	0.47µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	Bypass, Decoupling
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LLM315R71A474MA11L ist neu im Original, Suche LLM315R71A474MA11L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LLM315R71A474MA11L Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LLM315R71A474MA11L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LLM215R70J224MA11L Murata Electronics CAP CER 0.22UF 6.3V X7R 0805</p>	 <p>LLM315R71C224MA11L Murata Electronics CAP CER 0.22UF 16V X7R 1206</p>	 <p>LLM31MR71C105MA01L Murata Electronics CAP CER 1UF 16V X7R 1206</p>	 <p>LLM3 Klein Tools HEX KEY L-SHAPE 3MM 4.00"</p>
 <p>LLM315R71C104MA11L Murata Electronics CAP CER 0.1UF 16V X7R 1206</p>	 <p>LLM3225-100J TOKO TOKO SMD</p>	 <p>LLM215R70J474MA11L Murata Electronics CAP CER 0.47UF 6.3V X7R 0805</p>	 <p>LLM25 Klein Tools HEX KEY L-SHAPE 2.5MM 3.56"</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ 1812CA471MAT1A\SB	↔ 6MBP20JE060	⇒ A4982SLPT	D ADA4800ACPZ-R7	⇒ ADG509FBNZ
⊣ AM29LV010B-70JF	⊛ AT49LV8192A-70TC	D BZV55-C68	⇒ CDCEL913PWRG4	⇒ D2N202LD
⊛ DS1004Z-2	⊣ H11A1SVM	⊛ LLM215C70G105MA11L	↔ LLM215R70J224MA11L	⇒ LLM215R70J474MA11L
D LLM315R70J225MA11L	⊛ LLM315R71C104MA11L	⊣ LLM315R71C224MA11L	⊛ LLM31MR71C105MA01L	⇒ LLM3225-100K
⇒ LLM3225-120J	↔ LLM3225-121J	⊛ LLM3225-151J	⊣ LLM3225-180J	⇒ LLM3225-270J
↔ LLM3225-271J	⇒ LLM3225-2R7J	D LLM3225-391J	⊛ LLM3225-471J	⊣ LLM3225-471K
⊛ LLM3225-560J	D LLM3225-561J	⇒ LLM3225-5R6J	↔ LLM3225-6R8J	⇒ LLM3225-R12J
⊣ LLM3225-R18J	⊛ LLM3225-R27J	↔ LLM3225-R33J	⇒ LLM3225-R47J	⇒ LLM3225-R68J
⊛ LTC2051HVCMS8	⊣ MA2YD2600L	⊛ RBR3LAM40B	D RC0805FR-071R	⇒ SN74AHCT244PWRG4
↔ SSM6J213FE	⊛ ST72F324BAFJ	⊣ TC54VC2502EMB713	⊛ TH2167.1	⇒ VI-AIM-M1