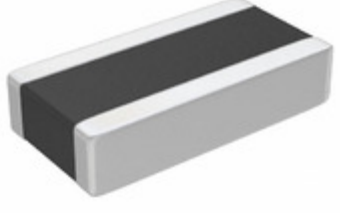








	<p>Hersteller-Teilenummer: LLL315R71C473MA11L</p>
	<p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.047UF 16V X7R 0612</p>
	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.LLL315R71C473MA11L.pdf 2.LLL315R71C473MA11L.pdf 3.LLL315R71C473MA11L.pdf
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	LLL315R71C473MA11L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 16V X7R 0612
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.020" (0.50mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.126" W (1.60mm x 3.20mm)
Serie	LLL
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0612 (1632 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL (Reverse Geometry)
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

LLL315R71C473MA11L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LLL315R71C473MA11L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LLL315R71C473MA11L Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LLL315R71C473MA11L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LLL315R71H223MA11L Murata Electronics North America CAP CER 0.022UF 50V X7R 0612</p>	 <p>LLL315R71E104MA11L Murata Electronics North America CAP CER 0.1UF 25V X7R 0612</p>	 <p>LLL315R71C224MA11L Murata Electronics North America CAP CER 0.22UF 16V X7R 0612</p>	 <p>LLL315R71E473MA11L Murata Electronics North America CAP CER 0.047UF 25V X7R 0612</p>
 <p>LLL315R71C224MA11L Murata Electronics North America CAP CER 0.22UF 16V X7R 0612</p>	 <p>LLL317R70J225MA01L Murata Electronics North America CAP CER 2.2UF 6.3V X7R 0612</p>	 <p>LLL315R71H103MA11L Murata Electronics North America CAP CER 10000PF 50V X7R 0612</p>	 <p>LLL219R71A474MA01L Murata Electronics North America CAP CER 0.47UF 10V X7R 0508</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LLL315R71C473MA11L Murata Electronics	LLL315R71C473MA11L Datenblatt	LLL315R71C473MA11L-Datenblätter	LLL315R71C473MA11L PDF	Murata Electronics
LLL315R71C473MA11L Electronic	LLL315R71C473MA11L-Komponenten	LLL315R71C473MA11L-Verteiler	LLL315R71C473MA11L-Bild	LLL315R71C473MA11L
LLL315R71C473MA11L Preis	LLL315R71C473MA11L Hersteller	LLL315R71C473MA11L Bild	LLL315R71C473MA11L Aktie	LLL315R71C473MA11L-Teil
LLL315R71C473MA11L Neu	LLL315R71C473MA11L Original	LLL315R71C473MA11L garantiert	LLL315R71C473MA11L RFQ	LLL315R71C473MA11L Inventar
				LLL315R71C473MA11L Online bestellen