



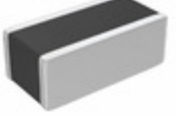
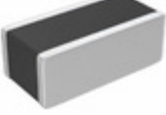



	<h2 style="color: red;">LLR185C70G105ME01L</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LLR185C70G105ME01L
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1UF 4V X7S 0306
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LLR185C70G105ME01L.pdf</a> <a href="#">2.LLR185C70G105ME01L.pdf</a> <a href="#">3.LLR185C70G105ME01L.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LLR185C70G105ME01L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 1UF 4V X7S 0306
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	4V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	X7S
Größe / Dimension	0.031" L x 0.063" W (0.80mm x 1.60mm)
Serie	LLR
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0306 (0816 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Controlled ESR, Low ESL (Reverse Geometry)
Kapazität	1µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

LLR185C70G105ME01L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LLR185C70G105ME01L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LLR185C70G105ME01L 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 LLR185C70G105ME01L E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>VJ1206A390JXAMC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 39PF 50V C0G/NP0 1206	 <b>2220Y3K00181FCT</b> Knowles Syfer CAP CER 2220	 <b>C317C182F3G5TA</b> KEMET CAP CER 1800PF 25V C0G RADIAL	 <b>LLR185C70G105ME03L</b> Murata Electronics North America CAP CER 1UF 4V X7S 0306
 <b>LLR185C70G105ME07L</b> Murata Electronics North America CAP CER 1UF 4V X7S 0306	 <b>LLR10E-01J</b> ROHM ROHM LL34	 <b>2225J0630471KCR</b> Knowles Syfer CAP CER 2225	 <b>C0805X102F3HAC7800</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 25V ULTRA STABL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LLR185C70G105ME01L Murata Electronics	LLR185C70G105ME01L Datenblatt	LLR185C70G105ME01L-Datenblätter	LLR185C70G105ME01L PDF	Murata Electronics LLR185C70G105ME01L
LLR185C70G105ME01L Electronic	LLR185C70G105ME01L-Komponenten	LLR185C70G105ME01L-Verteiler	LLR185C70G105ME01L-Bild	LLR185C70G105ME01L-Teil
LLR185C70G105ME01L Preis	LLR185C70G105ME01L Hersteller	LLR185C70G105ME01L Bild	LLR185C70G105ME01L Aktie	LLR185C70G105ME01L Inventar
LLR185C70G105ME01L Neu	LLR185C70G105ME01L Original	LLR185C70G105ME01L garantiert	LLR185C70G105ME01L RFQ	LLR185C70G105ME01L Online bestellen