


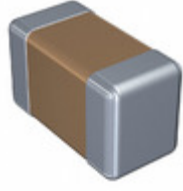
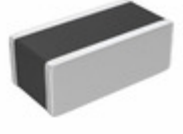

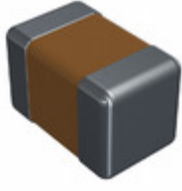
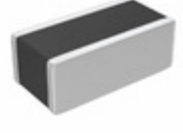



	<p><b>LLR185C70G105ME05L</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LLR185C70G105ME05L</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1UF 4V X7S 0306</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.LLR185C70G105ME05L.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.LLR185C70G105ME05L.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	LLR185C70G105ME05L
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

LLR185C70G105ME05L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LLR185C70G105ME05L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LLR185C70G105ME05L 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 LLR185C70G105ME05L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603C331G8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 330PF 10V ULTRA STA</p>	 <p><b>LLR185C70G105ME01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 1UF 4V X7S 0306</p>	 <p><b>0603J2500390FCR</b> Knowles Syfer CAP CER 39PF 250V COG/NPO 0603</p>	 <p><b>CDR01BP101BJMMAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 100V BP 0805</p>
 <p><b>LLR185C70G105ME07L</b> Murata Electronics North America CAP CER 1UF 4V X7S 0306</p>	 <p><b>VJ0603D1R7BLAAP</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.7PF 50V COG/NPO 0603</p>	 <p><b>LLR10E-01J</b> ROHM ROHM LL34</p>	 <p><b>FK26X5R1A106KN000</b> TDK Corporation CAP CER 10UF 10V X5R RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LLR185C70G105ME05L Murata Electronics	LLR185C70G105ME05L Datenblatt	LLR185C70G105ME05L-Datenblätter	LLR185C70G105ME05L PDF	Murata Electronics LLR185C70G105ME05L
LLR185C70G105ME05L Electronic	LLR185C70G105ME05L-Komponenten	LLR185C70G105ME05L-Verteiler	LLR185C70G105ME05L-Bild	LLR185C70G105ME05L-Teil
LLR185C70G105ME05L Preis	LLR185C70G105ME05L Hersteller	LLR185C70G105ME05L Bild	LLR185C70G105ME05L Aktie	LLR185C70G105ME05L Inventar
LLR185C70G105ME05L Neu	LLR185C70G105ME05L Original	LLR185C70G105ME05L garantiert	LLR185C70G105ME05L RFQ	LLR185C70G105ME05L Online bestellen