








	<h2>CL05A156MQ5Q6J8</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CL05A156MQ5Q6J8</p> <p>Hersteller / Marke: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</p> <p>Teil der Beschreibung: MLCC 1005(0402) X5R 15UF 20% 6.3</p> <p>Datenblätter: 1.CL05A156MQ5Q6J8.pdf 2.CL05A156MQ5Q6J8.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	CL05A156MQ5Q6J8
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	MLCC 1005(0402) X5R 15UF 20% 6.3
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	CL
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Andere Namen	1276-7064-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	15µF ±20% 6.3V Ceramic Capacitor X5R 0402 (1005
Kapazität	15µF
Anwendungen	General Purpose

CL05A156MQ5Q6J8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CL05A156MQ5Q6J8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CL05A156MQ5Q6J8 Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CL05A156MQ5Q6J8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CL05A224KP5NNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.22UF 10V X5R 0402</p>	 <p>CL05A106MP5NUNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10UF 10V X5R 0402</p>	 <p>CL05A106MR5NRNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10UF 4V X5R 0402</p>	 <p>CL05A224KP5NNND Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.22UF 10V X5R 0402</p>
 <p>CL05A224KA5NNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.22UF 25V X5R 0402</p>	 <p>CL05A106MQ5NUNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10UF 6.3V X5R 0402</p>	 <p>CL05A224KO5NNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.22UF 16V X5R 0402</p>	 <p>CL05A154KP5NNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.15UF 10V X5R 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CL05A156MQ5Q6J8 Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL05A156MQ5Q6J8 Datenblatt	CL05A156MQ5Q6J8-Datenblätter	CL05A156MQ5Q6J8 PDF	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL05A156MQ5Q6J8
CL05A156MQ5Q6J8 Electronic	CL05A156MQ5Q6J8-Komponenten	CL05A156MQ5Q6J8-Verteiler	CL05A156MQ5Q6J8-Bild	CL05A156MQ5Q6J8-Teil
CL05A156MQ5Q6J8 Preis	CL05A156MQ5Q6J8 Hersteller	CL05A156MQ5Q6J8 Bild	CL05A156MQ5Q6J8 Aktie	CL05A156MQ5Q6J8 Inventar
CL05A156MQ5Q6J8 Neu	CL05A156MQ5Q6J8 Original	CL05A156MQ5Q6J8 garantiert	CL05A156MQ5Q6J8 RFQ	CL05A156MQ5Q6J8 Online bestellen

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