









	<h2>CL05A226MQ5N6J8</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CL05A226MQ5N6J8
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 22UF 6.3V X5R 0402
Datenblätter:	 CL05A226MQ5N6J8.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	CL05A226MQ5N6J8
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 22UF 6.3V X5R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.030" (0.75mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	CL
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Andere Namen	1276-7090-6
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	22µF ±20% 6.3V Ceramic Capacitor X5R 0402 (1005
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

CL05A226MQ5N6J8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CL05A226MQ5N6J8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CL05A226MQ5N6J8 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 CL05A226MQ5N6J8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>CL05A225MQ5ZSNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0402</p>	 <p>CL05A225MR5NNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 2.2UF 4V X5R 0402</p>	 <p>CL05A225MQ5NSNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0402</p>	 <p>CL05A334KP5NNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.33UF 10V X5R 0402</p>
 <p>CL05A226MQ6ZUN8 Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 6.3V X5R 0402</p>	 <p>CL05A334KQ5NNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.33UF 6.3V X5R 0402</p>	 <p>CL05A226MQ5QUNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 6.3V X5R 0402</p>	 <p>CL05A225MQ5NNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CL05A226MQ5N6J8 Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL05A226MQ5N6J8 Datenblatt	CL05A226MQ5N6J8-Datenblätter	CL05A226MQ5N6J8 PDF	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL05A226MQ5N6J8
CL05A226MQ5N6J8 Electronic	CL05A226MQ5N6J8-Komponenten	CL05A226MQ5N6J8-Verteiler	CL05A226MQ5N6J8-Bild	CL05A226MQ5N6J8-Teil
CL05A226MQ5N6J8 Preis	CL05A226MQ5N6J8 Hersteller	CL05A226MQ5N6J8 Bild	CL05A226MQ5N6J8 Aktie	CL05A226MQ5N6J8 Inventar
CL05A226MQ5N6J8 Neu	CL05A226MQ5N6J8 Original	CL05A226MQ5N6J8 garantiert	CL05A226MQ5N6J8 RFQ	CL05A226MQ5N6J8 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