








	<h2>CL19A226MR7NWN8</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CL19A226MR7NWN8</p> <p>Hersteller / Marke: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 22UF 4V X5R 0504</p> <p>Datenblätter: 1.CL19A226MR7NWN8.pdf 2.CL19A226MR7NWN8.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	CL19A226MR7NWN8
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 22UF 4V X5R 0504
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	4V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.032" (0.80mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.047" L x 0.035" W (1.20mm x 0.90mm)
Serie	CL
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0504 (1210 Metric)
Andere Namen	1276-7091-2
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	Low ESL (Multi-Terminal)
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	22µF ±20% 4V Ceramic Capacitor X5R 0504 (1210)
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

CL19A226MR7NWN8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CL19A226MR7NWN8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CL19A226MR7NWN8 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 CL19A226MR7NWN8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CL1C1200 Souriau Connection Technology CONN HSNG RCPT 9POS INLINE MALE</p>	 <p>CL1B42KIT Hammond Manufacturing 1 BAY 42IN DEPTH INTERNAL KIT</p>	 <p>CL1990-000 Agastat Relays / TE Connectivity CONN BACKSHELL ADPT SZ 36</p>	 <p>CL1990-000 TE Connectivity Aerospace, Defense and Marine CONN BACKSHELL ADPT SZ 36</p>
 <p>CL1989-000 Agastat Relays / TE Connectivity CONN BACKSHELL ADPT SZ 36</p>	 <p>CL1C1101 Souriau Connection Technology CONN HSNG RCPT 4POS INLINE MALE</p>	 <p>CL194001 Souriau Connection Technology CONN PANEL GASKET SZ 4</p>	 <p>CL1989-000 TE Connectivity Aerospace, Defense and Marine CONN BACKSHELL ADPT SZ 36</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CL19A226MR7NWN8 Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL19A226MR7NWN8 Datenblatt	CL19A226MR7NWN8-Datenblätter	CL19A226MR7NWN8 PDF	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL19A226MR7NWN8
CL19A226MR7NWN8 Electronic	CL19A226MR7NWN8-Komponenten	CL19A226MR7NWN8-Verteiler	CL19A226MR7NWN8-Bild	CL19A226MR7NWN8-Teil
CL19A226MR7NWN8 Preis	CL19A226MR7NWN8 Hersteller	CL19A226MR7NWN8 Bild	CL19A226MR7NWN8 Aktie	CL19A226MR7NWN8 Inventar
CL19A226MR7NWN8 Neu	CL19A226MR7NWN8 Original	CL19A226MR7NWN8 garantiert	CL19A226MR7NWN8 RFQ	CL19A226MR7NWN8 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