








	<p>CL21Y224KCFW6E</p> <p>Hersteller-Teilenummer: CL21Y224KCFW6E</p> <p>Hersteller / Marke: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</p> <p>Teil der Beschreibung: MLCC 2012(0805) X7S 220NF 10% 10</p> <p>Datenblätter: 1.CL21Y224KCFW6E.pdf 2.CL21Y224KCFW6E.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	CL21Y224KCFW6E
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	MLCC 2012(0805) X7S 220NF 10% 10
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Temperaturkoeffizient	X7S
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	CL
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Andere Namen	1276-7004-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.22µF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7S 0805 (2012)
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	Boardflex Sensitive

CL21Y224KCFW6E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CL21Y224KCFW6E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CL21Y224KCFW6E 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 CL21Y224KCFW6E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CL21X475MAQNNNG Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 4.7UF 25V X6S 0805</p>	 <p>CL21Y475KAFNNNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 4.7UF 25V X7S 0805</p>	 <p>CL21Y106KPQPNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10UF 10V X7S 0805</p>	 <p>CL21X475KQFNNG Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 4.7UF 6.3V X6S 0805</p>
 <p>CL21X476MRYNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 47UF 4V X6S 0805</p>	 <p>CL21Y475KAFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 4.7UF 25V X7S 0805</p>	 <p>CL2208 CL CL2208 CL</p>	 <p>CL21X475MAQNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 4.7UF 25V X6S 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CL21Y224KCFW6E Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL21Y224KCFW6E Datenblatt	CL21Y224KCFW6E-Datenblätter	CL21Y224KCFW6E PDF	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21Y224KCFW6E
CL21Y224KCFW6E Electronic	CL21Y224KCFW6E-Komponenten	CL21Y224KCFW6E-Verteiler	CL21Y224KCFW6E-Bild	CL21Y224KCFW6E-Teil
CL21Y224KCFW6E Preis	CL21Y224KCFW6E Hersteller	CL21Y224KCFW6E Bild	CL21Y224KCFW6E Aktie	CL21Y224KCFW6E Inventar
CL21Y224KCFW6E Neu	CL21Y224KCFW6E Original	CL21Y224KCFW6E garantiert	CL21Y224KCFW6E RFQ	CL21Y224KCFW6E 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