








	CL21B105KPFNNNE	
	Hersteller-Teilenummer:	CL21B105KPFNNNE
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1UF 10V X7R 0805
Datenblätter:	1.CL21B105KPFNNNE.pdf	
	2.CL21B105KPFNNNE.pdf	
	3.CL21B105KPFNNNE.pdf	
	4.CL21B105KPFNNNE.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	CL21B105KPFNNNE
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 1UF 10V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	10V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	1µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CL21B105KPFNNNE ist neu im Original, Suche CL21B105KPFNNNE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL21B105KPFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL21B105KPFNNNE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 CL21B105KONE SUM CL21B105KONE SUM	 CL21B105KPFNNNG Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 10V X7R 0805	 CL21B106KOQNNNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10UF 16V X7R 0805	 CL21B105KOFVPNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 16V X7R 0805
 CL21B106KOQNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10UF 16V X7R 0805	 CL21B106KAYQFNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. MLCC POWER PRODUCT 2012(0805)	 CL21B105KOFNFNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 16V X7R 0805	 CL21B105MPFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 10V X7R 0805

heiße Teile

Mehr

CL21B104M05NJC	CL21B105KAF4PDF	CL21B105KAF4PNE	CL21B105KAFNFNE	CL21B105KAFNNNE
CL21B105KAFNNNF	CL21B105KAFNNNG	CL21B105KAFSFNE	CL21B105KAFVPJE	CL21B105KAFVPNE
CL21B105KBFNFNE	CL21B105KBFNNNE	CL21B105KBFNNNF	CL21B105KBFNNNG	CL21B105KBFVPNE
CL21B105KLFVPNE	CL21B105KOF4PNE	CL21B105KOFNFNE	CL21B105KOFNNNE	CL21B105KOFNNNF
CL21B105KOFNNNG	CL21B105KOFNNWE	CL21B105KOFNFNE	CL21B105KOFVPNE	CL21B105KONE
CL21B105KPFNNNG	CL21B105MPFNNNE	CL21B106KOQNNNE	CL21B106KOQNNNF	CL21B106KOQNNNG
CL21B106KQNFNE	CL21B106KQNNNE	CL21B106KQNNNF	CL21B106KQNNNG	CL21B106KQNFNE
CL21B106KQNNNE	CL21B106KQNNNF	CL21B106KQNNNG	CL21B122KBANNNC	CL21B122KBANNNC
CL21B123KBANNNC	CL21B124JACNNNC	CL21B124KACNNNC	CL21B124KBFNNNE	CL21B124KBFNNNG
CL21B124KBFVPNE	CL21B151KBANNNC	CL21B151KBANNNC	CL21B152JBANNNC	CL21B152KBANNNC

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