








	CL21B105KOFNNNF	
	Hersteller-Teilenummer:	CL21B105KOFNNNF
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1UF 16V X7R 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.CL21B105KOFNNNF.pdf 2.CL21B105KOFNNNF.pdf 3.CL21B105KOFNNNF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CL21B105KOFNNNF
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 1UF 16V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	16V
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)

CL21B105KOFNNNF ist neu im Original, Suche CL21B105KOFNNNF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL21B105KOFNNNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL21B105KOFNNNF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 CL21B105KONE SUM CL21B105KONE SUM	 CL21B105KOFNFNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 16V X7R 0805	 CL21B105KLFVPNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 35V X7R 0805	 CL21B105KOFNFNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 16V X7R 0805
 CL21B105KOF4PNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 16V X7R 0805	 CL21B105KOFNNNG Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 16V X7R 0805	 CL21B105KBFVPNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 50V X7R 0805	 CL21B105KOFVPNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 16V X7R 0805

heiße Teile

Mehr

⊕ CL21B104KCNE	↔ CL21B104KOANNNC	⇒ CL21B104KOANNND	D CL21B104MACNNNC	⇒ CL21B104MBCNNNC
⊖ CL21B104MBFNNNE	⊕ CL21B104MO5NJNC	D CL21B105KAF4PDF	⇒ CL21B105KAF4PNE	⇒ CL21B105KAFNFNE
⊕ CL21B105KAFNNNE	⊖ CL21B105KAFNNNF	⊕ CL21B105KAFNNNG	↔ CL21B105KAFSFNE	⇒ CL21B105KAFVPJE
D CL21B105KAFVPNE	⊕ CL21B105KBFNFNE	⊖ CL21B105KBFNNNE	⊕ CL21B105KBFNNNF	⇒ CL21B105KBFNNNG
⇒ CL21B105KBFVPNE	↔ CL21B105KLFVPNE	⊕ CL21B105KOF4PNE	⊖ CL21B105KOFNFNE	⇒ CL21B105KOFNNNE
↔ CL21B105KOFNNNG	⇒ CL21B105KOFNNWE	D CL21B105KOFSFNE	⊕ CL21B105KOFVPNE	⊖ CL21B105KONE
⊕ CL21B105KPFNNNE	D CL21B105KPFNNNG	⇒ CL21B105MPFNNNE	↔ CL21B106KOQNNNE	⇒ CL21B106KOQNNNF
⊖ CL21B106KOQNNNG	⊕ CL21B106KQNFNE	↔ CL21B106KQNNNE	⇒ CL21B106KQNNNF	⇒ CL21B106KQNNNG
⊕ CL21B106KQNFNE	⊖ CL21B106KQNNNE	⊕ CL21B106KQNNNF	D CL21B106KQNNNG	⇒ CL21B122KBANNNC
↔ CL21B122KBANNNC	⊕ CL21B123KBANNNC	⊖ CL21B124JACNNNC	⊕ CL21B124KACNNNC	⇒ CL21B124KBFNNNE