










	<b>CL21B105KBFNFNE</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CL21B105KBFNFNE
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1UF 50V X7R 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CL21B105KBFNFNE.pdf</a> <a href="#">2.CL21B105KBFNFNE.pdf</a> <a href="#">3.CL21B105KBFNFNE.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CL21B105KBFNFNE
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 1UF 50V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	50V
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)

CL21B105KBFNFNE ist neu im Original, Suche CL21B105KBFNFNE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL21B105KBFNFNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL21B105KBFNFNE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>CL21B105KAFVPJE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 25V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B105KAFVPNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 25V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B105KBFNNG</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B105KLFVPNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 35V X7R 0805</p>
 <p><b>CL21B105KBFVPNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B105KAFNNNF</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 25V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B105KBFNNNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B105KAFNNNG</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 25V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ CL21B104KBFNNNE	↔ CL21B104KBFNNNF	⇒ CL21B104KBFNNG	D CL21B104KBFWPNE	⇒ CL21B104KCC5PNC
⊖ CL21B104KCCWPNC	⊕ CL21B104KCFNNNE	D CL21B104KCFNFNE	⇒ CL21B104KCFWPNE	⇒ CL21B104KCNE
⊕ CL21B104KOANNNC	⊖ CL21B104KOANNND	⊕ CL21B104MACNNNC	↔ CL21B104MBCNNNC	⇒ CL21B104MBFNNNE
D CL21B104MO5NJNC	⊕ CL21B105KAF4PDF	⊖ CL21B105KAF4PNE	⊕ CL21B105KAFNFNE	⇒ CL21B105KAFNNNE
⇒ CL21B105KAFNNNF	↔ CL21B105KAFNNNG	⊕ CL21B105KAFSFNE	⊖ CL21B105KAFVPJE	⇒ CL21B105KAFVPNE
↔ CL21B105KBFNNNE	⇒ CL21B105KBFNNNF	D CL21B105KBFNNG	⊕ CL21B105KBFVPNE	⊖ CL21B105KLFVPNE
⊕ CL21B105KOF4PNE	D CL21B105KOFNFNE	⇒ CL21B105KOFNNNE	↔ CL21B105KOFNNNF	⇒ CL21B105KOFNNNG
⊖ CL21B105KOFNWE	⊕ CL21B105KOFNFNE	↔ CL21B105KOFVPNE	⇒ CL21B105KONE	⇒ CL21B105KPFNNNE
⊕ CL21B105KPFNNNG	⊖ CL21B105MPFNNNE	⊕ CL21B106KQNNNE	D CL21B106KQNNNF	⇒ CL21B106KQNNNG
↔ CL21B106KPQNFNE	⊕ CL21B106KPQNNNE	⊖ CL21B106KPQNNNF	⊕ CL21B106KPQNNNG	⇒ CL21B106KQNFNE

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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