









	<b>CL21B153KBANNNC</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CL21B153KBANNNC
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.015UF 50V X7R 0805
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CL21B153KBANNNC.pdf</a> <a href="#">2.CL21B153KBANNNC.pdf</a> <a href="#">3.CL21B153KBANNNC.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CL21B153KBANNNC
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 0.015UF 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	0.015µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.030" (0.75mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CL21B153KBANNNC ist neu im Original, Suche CL21B153KBANNNC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL21B153KBANNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL21B153KBANNNC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>CL21B153KBANNND</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.015UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B152KBANNL</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1500PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B154KAFNNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.15UF 25V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B153KC6WPNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.015UF 100V X7R 0805</p>
 <p><b>CL21B153KBNC</b> SAMSUNG SAMSUNG SMD</p>	 <p><b>CL21B152KBANNND</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1500PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B153JBANNNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.015UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B153KBANFNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.015UF 50V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ CL21B106KPQNFNE	↔ CL21B106KPQNNNE	⇒ CL21B106KPQNNNF	D CL21B106KPQNNNG	⇒ CL21B106KQQNFNE
⊖ CL21B106KQQNNNE	⊕ CL21B106KQQNNNF	D CL21B106KQQNNNG	⇒ CL21B122KBANNNC	⇒ CL21B122KBANNNC
⊕ CL21B123KBANNNC	⊖ CL21B124JACNNNC	⊕ CL21B124KACNNNC	↔ CL21B124KBFNNNE	⇒ CL21B124KBFNNNG
D CL21B124KBFVPNE	⊕ CL21B151KBANNNC	⊖ CL21B151KBANNNC	⊕ CL21B152JBANNNC	⇒ CL21B152KBANNNC
⇒ CL21B152KBANNND	↔ CL21B152KBANNL	⊕ CL21B152KCANNNC	⊖ CL21B153JBANNNC	⇒ CL21B153KBANFNC
↔ CL21B153KBANNND	⇒ CL21B153KC6WPNC	D CL21B153KCCNNNC	⊕ CL21B154KAFNNNE	⊖ CL21B154KAFNNNG
⊕ CL21B154KBF4PNE	D CL21B154KBFNFNE	⇒ CL21B154KBFNNNE	↔ CL21B154KBFNNNG	⇒ CL21B154KOANNNC
⊖ CL21B154KOANNND	⊕ CL21B155KAFNNNE	↔ CL21B155KAFNNNG	⇒ CL21B181KBANNNC	⇒ CL21B181KBANNND
⊕ CL21B182KBANNNC	⊖ CL21B182KBANNND	⊕ CL21B182KC6WPNC	D CL21B182KDCNNNC	⇒ CL21B183KBANFNC
↔ CL21B183KBANNNC	⊕ CL21B183KCFNNNE	⊖ CL21B183KCFNNNG	⊕ CL21B184KBFVPNE	⇒ CL21B184KOANNNC

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