








	<h2>CL21B152KBANNNC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CL21B152KBANNNC</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1500PF 50V X7R 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.CL21B152KBANNNC.pdf</li> <li> 2.CL21B152KBANNNC.pdf</li> <li> 3.CL21B152KBANNNC.pdf</li> </ul> </p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 16000 pcs Stock Available.</p> <p><b>Lieferr von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	CL21B152KBANNNC
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 1500PF 50V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	16000 pcs 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	1500pF
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)

CL21B152KBANNNC ist neu im Original, Suche CL21B152KBANNNC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL21B152KBANNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL21B152KBANNNC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>CL21B151KBANNNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 150PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B152KBANNNL</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1500PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B124KBFNNNG</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.12UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B153JBANNNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.015UF 50V X7R 0805</p>
 <p><b>CL21B152JBANNNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1500PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B152KBANNND</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1500PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B153KBANFNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.015UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B152KCANNNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1500PF 100V X7R 0805</p>

### heiße Teile

Mehr

⊕ CL21B105KPFNNNE	↔ CL21B105KPFNNNG	⇒ CL21B105MPFNNNE	D CL21B106KQOQNNNE	⇒ CL21B106KQOQNNNF
⊖ CL21B106KQOQNNNG	⊕ CL21B106KPQNFNE	D CL21B106KPQNNNE	⇒ CL21B106KPQNNNF	⇒ CL21B106KPQNNNG
⊕ CL21B106KQQNFNE	⊖ CL21B106KQQNNNE	⊕ CL21B106KQOQNNNF	↔ CL21B106KQOQNNNG	⇒ CL21B122KBANNNC
D CL21B122KBANNNC	⊕ CL21B123KBANNNC	⊖ CL21B124JACNNNC	⊕ CL21B124KACNNNC	⇒ CL21B124KBFNNNE
⇒ CL21B124KBFNNNG	↔ CL21B124KBFVPNE	⊕ CL21B151KBANNNC	⊖ CL21B151KBANNNC	⇒ CL21B152JBANNNC
↔ CL21B152KBANNND	⇒ CL21B152KBANNNL	D CL21B152KCANNNC	⊕ CL21B153JBANNNC	⊖ CL21B153KBANFNC
⊕ CL21B153KBANNNC	D CL21B153KBANNND	⇒ CL21B153KC6WPNC	↔ CL21B153KCCNNNC	⇒ CL21B154KAFNNNE
⊖ CL21B154KAFNNNG	⊕ CL21B154KBF4PNE	↔ CL21B154KBFNFNE	⇒ CL21B154KBFNNNE	⇒ CL21B154KBFNNNG
⊕ CL21B154KOANNNC	⊖ CL21B154KOANNND	⊕ CL21B155KAFNNNE	D CL21B155KAFNNNG	⇒ CL21B181KBANNNC
↔ CL21B181KBANNND	⊕ CL21B182KBANNNC	⊖ CL21B182KBANNND	⊕ CL21B182KC6WPNC	⇒ CL21B182KDCNNNC

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