









	<h2 style="color: #E67E22;">CL21B152KBANNL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CL21B152KBANNL
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1500PF 50V X7R 0805
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CL21B152KBANNL.pdf</a> <a href="#">2.CL21B152KBANNL.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	CL21B152KBANNL
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 1500PF 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	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)

CL21B152KBANNL ist neu im Original, Suche CL21B152KBANNL Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL21B152KBANNL Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL21B152KBANNL: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>CL21B152KBANNNC</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>	 <p><b>CL21B152KBANNND</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1500PF 50V X7R 0805</p>
 <p><b>CL21B152JBANNNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1500PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B151KBANNNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 150PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B151KBANNNC</b> Samsung Semiconductor CAP CER 150PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B153KBANNNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.015UF 50V X7R 0805</p>

### heiße Teile

Mehr

⊕ CL21B105MPFNNE	↔ CL21B106KQNNNE	⇒ CL21B106KQNNNF	D CL21B106KQNNNG	⇒ CL21B106KQNFNE
⊖ CL21B106KPQNNNE	⊕ CL21B106KPQNNNF	D CL21B106KPQNNNG	⇒ CL21B106KQNNFNE	⇒ CL21B106KQNNNE
⊕ CL21B106KQNNNF	⊖ CL21B106KQNNNG	⊕ CL21B122KBANNNC	↔ CL21B122KBANNNC	⇒ CL21B123KBANNNC
D CL21B124JACNNNC	⊕ CL21B124KACNNNC	⊖ CL21B124KBFNNNE	⊕ CL21B124KBFNNNG	⇒ CL21B124KBFVNE
⇒ CL21B151KBANNNC	↔ CL21B151KBANNNC	⊕ CL21B152JBANNNC	⊖ CL21B152KBANNNC	⇒ CL21B152KBANNND
↔ CL21B152KCANNNC	⇒ CL21B153JBANNNC	D CL21B153KBANFNC	⊕ CL21B153KBANNNC	⊖ CL21B153KBANNND
⊕ CL21B153KC6WPNC	D CL21B153KCCNNNC	⇒ CL21B154KAFNNNE	↔ CL21B154KAFNNNG	⇒ CL21B154KBF4PNE
⊖ CL21B154KBFNFNE	⊕ CL21B154KBFNNNE	↔ CL21B154KBFNNNG	⇒ CL21B154KOANNNC	⇒ CL21B154KOANNND
⊕ CL21B155KAFNNNE	⊖ CL21B155KAFNNNG	⊕ CL21B181KBANNNC	D CL21B181KBANNND	⇒ CL21B182KBANNNC
↔ CL21B182KBANNND	⊕ CL21B182KC6WPNC	⊖ CL21B182KDCNNNC	⊕ CL21B183KBANFNC	⇒ CL21B183KBANNNC

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