










	CL21B153KC6WPNC	
	Hersteller-Teilenummer:	CL21B153KC6WPNC
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.015UF 100V X7R 0805
	Datenblätter:	 CL21B153KC6WPNC.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CL21B153KC6WPNC
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 0.015UF 100V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	100V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Open Mode, Soft Termination
Kapazität	0.015µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.028" (0.70mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CL21B153KC6WPNC ist neu im Original, Suche CL21B153KC6WPNC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL21B153KC6WPNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL21B153KC6WPNC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CL21B153KBANND Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.015UF 50V X7R 0805</p>	 <p>CL21B153KBANFNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.015UF 50V X7R 0805</p>	 <p>CL21B153KCCNNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.015UF 100V X7R 0805</p>	 <p>CL21B154KAFNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.15UF 25V X7R 0805</p>
 <p>CL21B153JBANNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.015UF 50V X7R 0805</p>	 <p>CL21B153KBNC SAMSUNG SAMSUNG SMD</p>	 <p>CL21B154KBFNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.15UF 50V X7R 0805</p>	 <p>CL21B154KBF4PNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.15UF 50V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ CL21B106KPQNNNF	↔ CL21B106KPQNNNG	⇒ CL21B106KQNFNE	D CL21B106KQNNNE	⇒ CL21B106KQNNNF
⊖ CL21B106KQNNNG	⊕ CL21B122KBANNC	D CL21B122KBANNC	⇒ CL21B123KBANNC	⇒ CL21B124JACNNNC
⊕ CL21B124KACNNNC	⊖ CL21B124KBFNNE	⊕ CL21B124KBFNNNG	↔ CL21B124KBFVPNE	⇒ CL21B151KBANNC
D CL21B151KBANNC	⊕ CL21B152JBANNC	⊖ CL21B152KBANNC	⊕ CL21B152KBANND	⇒ CL21B152KBANNL
⇒ CL21B152KCANNC	↔ CL21B153JBANNC	⊕ CL21B153KBANFNC	⊖ CL21B153KBANNC	⇒ CL21B153KBANND
↔ CL21B153KCCNNNC	⇒ CL21B154KAFNNE	D CL21B154KAFNNNG	⊕ CL21B154KBF4PNE	⊖ CL21B154KBFNNE
⊕ CL21B154KBFNNE	D CL21B154KBFNNNG	⇒ CL21B154KOANNC	↔ CL21B154KOANNND	⇒ CL21B155KAFNNE
⊖ CL21B155KAFNNNG	⊕ CL21B181KBANNC	↔ CL21B181KBANND	⇒ CL21B182KBANNC	⇒ CL21B182KBANND
⊕ CL21B182KC6WPNC	⊖ CL21B182KDCNNNC	⊕ CL21B183KBANFNC	D CL21B183KBANNC	⇒ CL21B183KCFNNE
↔ CL21B183KCFNNNG	⊕ CL21B184KBFVPNE	⊖ CL21B184KOANNC	⊕ CL21B184KOANNND	⇒ CL21B201KBANNC

Contact us: 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