








	<b>CL21B332KBANFNC</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CL21B332KBANFNC
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 3300PF 50V X7R 0805
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CL21B332KBANFNC.pdf</a> <a href="#">2.CL21B332KBANFNC.pdf</a> <a href="#">3.CL21B332KBANFNC.pdf</a> <a href="#">4.CL21B332KBANFNC.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	CL21B332KBANFNC
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 3300PF 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	3300pF
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)

CL21B332KBANFNC ist neu im Original, Suche CL21B332KBANFNC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL21B332KBANFNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL21B332KBANFNC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>CL21B332KBANNNL</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 3300PF 50V X7R 0805	 <b>CL21B332KC6WPNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 3300PF 100V X7R 0805	 <b>CL21B331KBANNNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 330PF 50V X7R 0805	 <b>CL21B332KBANNWC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 3300PF 50V X7R 0805
 <b>CL21B332JBANNNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 3300PF 50V X7R 0805	 <b>CL21B332KBANNNND</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 3300PF 50V X7R 0805	 <b>CL21B332KB65PNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 3300PF 50V X7R 0805	 <b>CL21B331KBANNNND</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 330PF 50V X7R 0805

**heiße Teile**

Mehr

CL21B225KOFNNNE	CL21B225KOFNNNF	CL21B225KOFNNNG	D CL21B225KOFVPNE	CL21B225KPFNEEE
CL21B225KPFNNNE	CL21B225KPFNNNG	D CL21B225MAFNNNF	CL21B225MOFNNNE	CL21B225MOFNNNG
CL21B271KBANNNC	CL21B271KCANNNC	CL21B272KBANNNC	CL21B272KBANNNND	CL21B273KBANNNC
D CL21B273KBANNNC	CL21B274JOCNNNC	CL21B274KOCNNNC	CL21B301KBANNNC	CL21B301KBANNNC
CL21B331JBANNNC	CL21B331KBANNNC	CL21B331KBANNNND	CL21B332JBANNNC	CL21B332KB65PNC
CL21B332KBANNNC	CL21B332KBANNNND	D CL21B332KBANNNL	CL21B332KBANNNWC	CL21B332KC6WPNC
CL21B333JBANNNC	D CL21B333KBANFNC	CL21B333KBANNNC	CL21B333KBANNNC	CL21B333KBANNNND
CL21B333KBANNNL	CL21B333KBANNNWC	CL21B333KBC5PNC	CL21B334KAFNNNE	CL21B334KAFNNNF
CL21B334KAFNNNG	CL21B334KANC	CL21B334KBF4PNE	D CL21B334KBFNFNE	CL21B334KBFNNNE
CL21B334KBFNNNG	CL21B334KBFVPNE	CL21B334KOCNFNC	CL21B334KOCNNNC	CL21B334KOCNNND

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