








	CL21F334ZBFNNNE	
	Hersteller-Teilenummer:	CL21F334ZBFNNNE
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.33UF 50V Y5V 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.CL21F334ZBFNNNE.pdf 2.CL21F334ZBFNNNE.pdf 3.CL21F334ZBFNNNE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CL21F334ZBFNNNE
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 50V Y5V 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°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	0.33µF
Toleranz	-20%, +80%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CL21F334ZBFNNNE ist neu im Original, Suche CL21F334ZBFNNNE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL21F334ZBFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL21F334ZBFNNNE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CL21F335ZPFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 3.3UF 10V Y5V 0805</p>	 <p>CL21F335ZPFNNNG Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 3.3UF 10V Y5V 0805</p>	 <p>CL21F334ZACNNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.33UF 25V Y5V 0805</p>	 <p>CL21F474ZACNNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 25V Y5V 0805</p>
 <p>CL21F225ZOFNONE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 2.2UF 16V Y5V 0805</p>	 <p>CL21F225ZONE SAMSUNG SAMSUNG SMD0805</p>	 <p>CL21F473ZBANNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.047UF 50V Y5V 0805</p>	 <p>CL21F334ZBFNNNG Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.33UF 50V Y5V 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ CL21F106ZPFNNNF	↔ CL21F106ZPFNNNG	⇒ CL21F106ZQFNNNE	D CL21F106ZQFNNNF	⇒ CL21F106ZQFNNNG
⊖ CL21F153ZBANNNC	⊕ CL21F153ZBANNNC	D CL21F154ZBCNNNC	⇒ CL21F155ZOFNNNE	⇒ CL21F155ZOFNNNG
⊕ CL21F223ZBANNNC	⊖ CL21F224ZAANNNC	⊕ CL21F224ZAANNND	↔ CL21F224ZBCNNNC	⇒ CL21F224ZBFNNNE
D CL21F224ZBFNNNG	⊕ CL21F225ZAFNNNE	⊖ CL21F225ZAFNNNG	⊕ CL21F225ZOFNNNE	⇒ CL21F225ZOFNNNF
⇒ CL21F225ZOFNNNG	↔ CL21F225ZOFNONE	⊕ CL21F225ZPFNNNE	⊖ CL21F333ZBANNNC	⇒ CL21F334ZACNNNC
↔ CL21F334ZBFNNNG	⇒ CL21F335ZPFNNNE	D CL21F335ZPFNNNG	⊕ CL21F473ZBANNNC	⊖ CL21F474ZACNNNC
⊕ CL21F474ZBFNNNE	D CL21F474ZBFNNNF	⇒ CL21F474ZBFNNNG	↔ CL21F474ZOANNNC	⇒ CL21F475ZOFNNNE
⊖ CL21F475ZOFNNNG	⊕ CL21F475ZPFNNNE	↔ CL21F475ZPFNNNG	⇒ CL21F684ZAFNNNE	⇒ CL21F684ZAFNNNG
⊕ CL21F684ZOANNNC	⊖ CL21X106KAYNNNE	⊕ CL21X106KQNNNE	D CL21X106KPCLRNC	⇒ CL21X106KPYNNNE
↔ CL21X106KQNNNE	⊕ CL21X106KQNNNG	⊖ CL21X106MAYNNNE	⊕ CL21X106MOQNNNE	⇒ CL21X106MRFNNNE

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