








	CL21F335ZPFNNNE	
	Hersteller-Teilenummer:	CL21F335ZPFNNNE
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 3.3UF 10V Y5V 0805
	Datenblätter:	1.CL21F335ZPFNNNE.pdf 2.CL21F335ZPFNNNE.pdf 3.CL21F335ZPFNNNE.pdf 4.CL21F335ZPFNNNE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	CL21F335ZPFNNNE
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 3.3UF 10V Y5V 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	10V
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	3.3µF
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)

CL21F335ZPFNNNE ist neu im Original, Suche CL21F335ZPFNNNE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL21F335ZPFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL21F335ZPFNNNE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <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>	 <p>CL21F474ZACNNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 25V Y5V 0805</p>	 <p>CL21F474ZANC SAMSUNG</p>
 <p>CL21F333ZBANNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.033UF 50V Y5V 0805</p>	 <p>CL21F334ZBFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.33UF 50V Y5V 0805</p>	 <p>CL21F225ZPFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 2.2UF 10V Y5V 0805</p>	 <p>CL21F474ZBFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 50V Y5V 0805</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ⊛ CL21F106ZQFNNE | ↔ CL21F106ZQFNNEF | ⇒ CL21F106ZQFNNG | D CL21F153ZBANNNC | ↔ CL21F153ZBANNNC |
| ⊣ CL21F154ZBCNNNC | ⊛ CL21F155ZOFNNE | D CL21F155ZOFNNG | ⇒ CL21F223ZBANNNC | ↔ CL21F224ZAANNNC |
| ⊛ CL21F224ZAANNND | ⊣ CL21F224ZBCNNNC | ⊛ CL21F224ZBFNNE | ↔ CL21F224ZBFNNG | ↔ CL21F225ZAFNNE |
| D CL21F225ZAFNNG | ⊛ CL21F225ZOFNNE | ⊣ CL21F225ZOFNNEF | ⊛ CL21F225ZOFNNG | ↔ CL21F225ZOFNONE |
| ⇒ CL21F225ZPFNNE | ↔ CL21F333ZBANNNC | ⊛ CL21F334ZACNNNC | ⊣ CL21F334ZBFNNE | ↔ CL21F334ZBFNNG |
| ↔ CL21F335ZPFNNG | ⇒ CL21F473ZBANNNC | D CL21F474ZACNNNC | ⊛ CL21F474ZBFNNE | ⊣ CL21F474ZBFNNEF |
| ⊛ CL21F474ZBFNNG | D CL21F474ZOANNNC | ⇒ CL21F475ZOFNNE | ↔ CL21F475ZOFNNG | ↔ CL21F475ZPFNNE |
| ⊣ CL21F475ZPFNNG | ⊛ CL21F684ZAFNNE | ↔ CL21F684ZAFNNG | ⇒ CL21F684ZOANNNC | ↔ CL21X106KAYNNNE |
| ⊛ CL21X106KQNNNE | ⊣ CL21X106KPLRNC | ⊛ CL21X106KPYNNNE | D CL21X106KQNNNE | ↔ CL21X106KQNNNG |
| ↔ CL21X106MAYNNNE | ⊛ CL21X106MOQNNNE | ⊣ CL21X106MRFNNE | ⊛ CL21X106MRFNNG | ↔ CL21X225KOFNNE |

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