







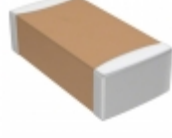

	<h2 style="color: red;">CL31F335ZOFNNNE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CL31F335ZOFNNNE
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 3.3UF 16V Y5V 1206
	Datenblätter:	 CL31F335ZOFNNNE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	CL31F335ZOFNNNE
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 3.3UF 16V Y5V 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	16V
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	3.3µF
Toleranz	-20%, +80%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CL31F335ZOFNNNE ist neu im Original, Suche CL31F335ZOFNNNE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL31F335ZOFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL31F335ZOFNNNE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CL31F475ZOFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 4.7UF 16V Y5V 1206</p>	 <p>CL31F226ZPNE SAMSUNG CL31F226ZPNE SAMSUNG</p>	 <p>CL31F475ZONE SAMSUNG CL31F475ZONE SAMSUNG</p>	 <p>CL31X106KAHNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10UF 25V X6S 1206</p>
 <p>CL31F334ZBNC SAMSUN</p>	 <p>CL31F474ZBNC SAMSUNG SAMSUNG SMD</p>	 <p>CL31F334ZBCNNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.33UF 50V Y5V 1206</p>	 <p>CL31F225ZOCNNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 2.2UF 16V Y5V 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ CL31C750JBCNNNC	↔ CL31C820JBCNNNC	⇒ CL31C821JBCNNNC	D CL31C821JHHNNNE	⇒ CL31C8R2CBCNNNC
⊖ CL31F104MBCNNNC	⊕ CL31F104ZBCNNNC	D CL31F104ZBCNNND	⇒ CL31F105ZACNNNC	⇒ CL31F105ZBFNNNE
⊕ CL31F105ZBFNNNF	⊖ CL31F105ZOCNNNC	⊕ CL31F106ZOHNNNE	↔ CL31F106ZPENNNE	⇒ CL31F106ZPENNNF
D CL31F106ZPFNNNE	⊕ CL31F106ZPFNNNF	⊖ CL31F106ZPHNNNE	⊕ CL31F154ZBCNNNC	⇒ CL31F224ZBCNNNC
⇒ CL31F225ZAFNNNE	↔ CL31F225ZOCNNNC	⊕ CL31F226ZPHNNNE	⊖ CL31F226ZPNE	⇒ CL31F334ZBCNNNC
↔ CL31F474ZBCNNNC	⇒ CL31F475ZOFNNNE	D CL31F475ZONE	⊕ CL31X106KAHNNNE	⊖ CL31X106MOCLNNC
⊕ CL31X226KAHN3NE	D CL31X226KOHN3NE	⇒ CL31X226KPHN3NE	↔ CL31X226KPHNNNE	⇒ CL31X226KQHNNNE
⊖ CL31X475KACLNNC	⊕ CL31X476KQHNNNE	↔ CL31X476MRHNNNE	⇒ CL321611T-3R3K-N	⇒ CL321611T-R33K-S
⊕ CL321611T-R47K-N	⊖ CL321611T-R82K-N	⊕ CL321611T2R7K	D CL32A106KA9LNNE	⇒ CL32A106KAILNNE
↔ CL32A106KAJNNNE	⊕ CL32A106KATLNNE	⊖ CL32A106KAULNNE	⊕ CL32A106KBJNNNE	⇒ CL32A106KLULNNE

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