









	<b>CL31F106ZPENNE</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CL31F106ZPENNE
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10UF 10V Y5V 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CL31F106ZPENNE.pdf</a> <a href="#">2.CL31F106ZPENNE.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CL31F106ZPENNE
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 10UF 10V Y5V 1206
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	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	10µF
Toleranz	-20%, +80%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
Dicke (max)	0.049" (1.25mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CL31F106ZPENNE ist neu im Original, Suche CL31F106ZPENNE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL31F106ZPENNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL31F106ZPENNE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>CL31F106ZOHNNNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10UF 16V Y5V 1206</p>	 <p><b>CL31F106ZPFNNNF</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10UF 10V Y5V 1206</p>	 <p><b>CL31F105ZBFNNNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 50V Y5V 1206</p>	 <p><b>CL31F105ZBFNNNF</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 50V Y5V 1206</p>
 <p><b>CL31F106ZPENNNF</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10UF 10V Y5V 1206</p>	 <p><b>CL31F105ZOCNNNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 16V Y5V 1206</p>	 <p><b>CL31F106ZOHNNNF</b> Original 1206 10</p>	 <p><b>CL31F106ZPNE</b> SAMSUNG SAMSUNG SMD</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ CL31C680KGFNNNE	↔ CL31C680KGFNNNF	⇒ CL31C680KHFNNNE	D CL31C680KHFNNNF	⇒ CL31C681JBCNNNC
⊖ CL31C681JGHNFNE	⊕ CL31C681JGHNNNE	D CL31C681JHHNNNE	⇒ CL31C681JHHNNNF	⇒ CL31C682JBHNNNE
⊕ CL31C6R8CBCNNNC	⊖ CL31C6R8CBCNNND	⊕ CL31C750JBCNNNC	↔ CL31C820JBCNNNC	⇒ CL31C821JBCNNNC
D CL31C821JHHNNNE	⊕ CL31C8R2CBCNNNC	⊖ CL31F104MBCNNNC	⊕ CL31F104ZBCNNNC	⇒ CL31F104ZBCNNND
⇒ CL31F105ZACNNNC	↔ CL31F105ZBFNNNE	⊕ CL31F105ZBFNNNF	⊖ CL31F105ZOCNNNC	⇒ CL31F106ZOHNNNE
↔ CL31F106ZPENNNF	⇒ CL31F106ZPFNNNE	D CL31F106ZPFNNNF	⊕ CL31F106ZPHNNNE	⊖ CL31F154ZBCNNNC
⊕ CL31F224ZBCNNNC	D CL31F225ZAFNNNE	⇒ CL31F225ZOCNNNC	↔ CL31F226ZPHNNNE	⇒ CL31F226ZPNE
⊖ CL31F334ZBCNNNC	⊕ CL31F335ZOFNNNE	↔ CL31F474ZBCNNNC	⇒ CL31F475ZOFNNNE	⇒ CL31F475ZONE
⊕ CL31X106KAHNNNE	⊖ CL31X106MOCLNNC	⊕ CL31X226KAHN3NE	D CL31X226KOHN3NE	⇒ CL31X226KPHN3NE
↔ CL31X226KPHNNNE	⊕ CL31X226KQHNNNE	⊖ CL31X475KACLNNC	⊕ CL31X476KQHNNNE	⇒ CL31X476MRHNNNE

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