







	<b>CL31A335KOHNNNE</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CL31A335KOHNNNE
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 3.3UF 16V X5R 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CL31A335KOHNNNE.pdf</a> <a href="#">2.CL31A335KOHNNNE.pdf</a> <a href="#">3.CL31A335KOHNNNE.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CL31A335KOHNNNE
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 3.3UF 16V X5R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	16V
Betriebstemperatur	-55°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	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CL31A335KOHNNNE ist neu im Original, Suche CL31A335KOHNNNE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL31A335KOHNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL31A335KOHNNNE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>CL31A226MQHNNNF</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 6.3V X5R 1206</p>	 <p><b>CL31A335KOHNNNF</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 3.3UF 16V X5R 1206</p>	 <p><b>CL31A335KAHNNNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 3.3UF 25V X5R 1206</p>	 <p><b>CL31A475KAHNFNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 4.7UF 25V X5R 1206</p>
 <p><b>CL31A475KAACLNNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 4.7UF 25V X5R 1206</p>	 <p><b>CL31A335KOCLNNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 3.3UF 16V X5R 1206</p>	 <p><b>CL31A226MQHNNNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 6.3V X5R 1206</p>	 <p><b>CL31A335KPHNNNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 3.3UF 10V X5R 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ CL31A107MQHNNNE	↔ CL31A225KAHNNNE	⇒ CL31A225KB9LNNC	D CL31A225KBHNNNE	⇒ CL31A225KBHNNNF
⊖ CL31A225KC9LNNC	⊕ CL31A226KAHNNNE	D CL31A226KAHZNNE	⇒ CL31A226KOCLFNC	⇒ CL31A226KOCLNNC
⊕ CL31A226KOHNNNE	⊖ CL31A226KPHNNNE	⊕ CL31A226KQCLNNC	↔ CL31A226KQHNFNE	⇒ CL31A226KQHNNNE
D CL31A226MOCLFNC	⊕ CL31A226MOCLNNC	⊖ CL31A226MOCLNNL	⊕ CL31A226MOHNNNE	⇒ CL31A226MPHNNNE
⇒ CL31A226MQHNNNE	↔ CL31A226MQHNNNF	⊕ CL31A226MQHNNWE	⊖ CL31A335KAHNNNE	⇒ CL31A335KOCLNNC
↔ CL31A335KOHNNNF	⇒ CL31A335KPHNNNE	D CL31A395KAHNNNE	⊕ CL31A475KAACLNNC	⊖ CL31A475KAHNFNE
⊕ CL31A475KAHNNNE	D CL31A475KB9LNNC	⇒ CL31A475KBHNNNE	↔ CL31A475KL9LNNC	⇒ CL31A475KOCLNNC
⊖ CL31A475KOELONE	⊕ CL31A475KOHNNNE	↔ CL31A475KPHNNNE	⇒ CL31A475KPHNNWE	⇒ CL31A475MAHNNNE
⊕ CL31A475MOHNNNE	⊖ CL31A476KQHNNNE	⊕ CL31A476MPHNNNE	D CL31A476MQHNNNE	⇒ CL31A476MQHNNWE
↔ CL31B102KBCNNNC	⊕ CL31B102KBCNNND	⊖ CL31B102KCCNNNC	⊕ CL31B102KDCNNNC	⇒ CL31B102KGFNFNE

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