









	<h2 style="color: orange;">CL32A106KOCLNNE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CL32A106KOCLNNE</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 10UF 16V X5R 1210</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.CL32A106KOCLNNE.pdf</a> <a href="#">2.CL32A106KOCLNNE.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	CL32A106KOCLNNE
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 10UF 16V X5R 1210
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 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	10µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CL32A106KOCLNNE ist neu im Original, Suche CL32A106KOCLNNE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL32A106KOCLNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL32A106KOCLNNE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>CL32A106KAJNNNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10UF 25V X5R 1210</p>	 <p><b>CL32A106KATLNNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10UF 25V X5R 1210</p>	 <p><b>CL32A106KOJNNNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10UF 16V X5R 1210</p>	 <p><b>CL32A106KAULNNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10UF 25V X5R 1210</p>
 <p><b>CL32A106KBJNNNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10UF 50V X5R 1210</p>	 <p><b>CL32A106KOTLNNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10UF 16V X5R 1210</p>	 <p><b>CL32A106KOTLNNF</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10UF 16V X5R 1210</p>	 <p><b>CL32A106KLULNNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10UF 35V X5R 1210</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ CL31F474ZBCNNNC	↔ CL31F475ZOFNNNE	⇒ CL31F475ZONE	D CL31X106KAHNNNE	⇒ CL31X106MOCLNNC
⊣ CL31X226KAHN3NE	⊛ CL31X226KOHNNNE	D CL31X226KPHNNNE	⇒ CL31X226KPHNNNE	⇒ CL31X226KQHNNNE
⊛ CL31X475KACLNNC	⊣ CL31X476KQHNNNE	⊛ CL31X476MRHNNNE	↔ CL321611T-3R3K-N	⇒ CL321611T-R33K-S
D CL321611T-R47K-N	⊛ CL321611T-R82K-N	⊣ CL321611T2R7K	⊛ CL32A106KA9LNNE	⇒ CL32A106KAILNNE
⇒ CL32A106KAJNNNE	↔ CL32A106KATLNNE	⊛ CL32A106KAULNNE	⊣ CL32A106KBJNNNE	⇒ CL32A106KLULNNE
↔ CL32A106KOCLNNF	⇒ CL32A106KOCLNWE	D CL32A106KOJNNNE	⊛ CL32A106KOTLNNE	⊣ CL32A106KOTLNNF
⊛ CL32A106KPINNNE	D CL32A106KPINNWE	⇒ CL32A106MAILNNE	↔ CL32A106MOJNNNE	⇒ CL32A107MPVNNNE
⊣ CL32A107MQVNFNE	⊛ CL32A107MQVNNNE	↔ CL32A107MQVNNNF	⇒ CL32A107MQVNNWE	⇒ CL32A157MQVNNNE
⊛ CL32A226KAJNFNE	⊣ CL32A226KAJNNNE	⊛ CL32A226KAJNNWE	D CL32A226KOJNNNE	⇒ CL32A226KOJNNNF
↔ CL32A226KOJNNWE	⊛ CL32A226KPJNFNE	⊣ CL32A226KPJNNNE	⊛ CL32A226KPJNNNF	⇒ CL32A226KQJNNNE

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