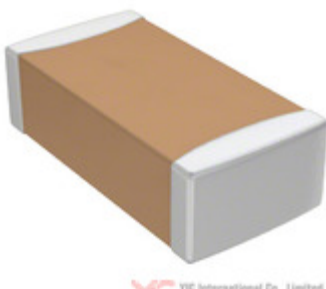







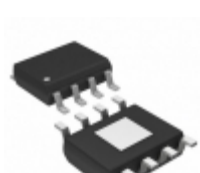
	<b>CL31X475KACLNNC</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CL31X475KACLNNC
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 4.7UF 25V X6S 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CL31X475KACLNNC.pdf</a> <a href="#">2.CL31X475KACLNNC.pdf</a> <a href="#">3.CL31X475KACLNNC.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	CL31X475KACLNNC
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 25V X6S 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low Profile
Kapazität	4.7µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X6S
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Original-Reel®

CL31X475KACLNNC ist neu im Original, Suche CL31X475KACLNNC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL31X475KACLNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL31X475KACLNNC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>CL31X226KQHNNNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 6.3V X6S 1206</p>	 <p><b>CL3202-000</b> Agastat Relays / TE Connectivity BLOW-MOLDED PARTS</p>	 <p><b>CL31X226KAHN3NE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 25V X6S 1206</p>	 <p><b>CL31X226KPHN3NE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 10V X6S 1206</p>
 <p><b>CL31X476MRHNNNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 47UF 4V X6S 1206</p>	 <p><b>CL3200</b> Klein Tools 200A AC FORK TESTER</p>	 <p><b>CL31X226KOHN3NE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 16V X6S 1206</p>	 <p><b>CL320SG-G</b> Microchip Technology IC LED DRIVER LIN DIM 20MA 8SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ CL31F105ZOCNNNC	↔ CL31F106ZOHNNNE	⇒ CL31F106ZPENNNNE	D CL31F106ZPENNNF	⇒ CL31F106ZPFNNNE
⊖ CL31F106ZPFNNNF	⊕ CL31F106ZPHNNNE	D CL31F154ZBCNNNC	⇒ CL31F224ZBCNNNC	⇒ CL31F225ZAFNNNE
⊕ CL31F225ZOCNNNC	⊖ CL31F226ZPHNNNE	⊕ CL31F226ZPNE	↔ CL31F334ZBCNNNC	⇒ CL31F335ZOFNNNE
D CL31F474ZBCNNNC	⊕ CL31F475ZOFNNNE	⊖ CL31F475ZONE	⊕ CL31X106KAHNNNE	⇒ CL31X106MOCLNNC
⇒ CL31X226KAHN3NE	↔ CL31X226KOHN3NE	⊕ CL31X226KPHN3NE	⊖ CL31X226KPHNNNE	⇒ CL31X226KQHNNNE
↔ CL31X476KQHNNNE	⇒ CL31X476MRHNNNE	D CL321611T-3R3K-N	⊕ CL321611T-R33K-S	⊖ CL321611T-R47K-N
⊕ CL321611T-R82K-N	D CL321611T2R7K	⇒ CL32A106KA9LNNE	↔ CL32A106KAILNNE	⇒ CL32A106KAJNNNE
⊖ CL32A106KATLNNE	⊕ CL32A106KAULNNE	↔ CL32A106KBJNNNE	⇒ CL32A106KLULNNE	⇒ CL32A106KOCLNNE
⊕ CL32A106KOCLNNF	⊖ CL32A106KOCLNWE	⊕ CL32A106KOJNNNE	D CL32A106KOTLNNE	⇒ CL32A106KOTLNNF
↔ CL32A106KPINNNE	⊕ CL32A106KPINNWE	⊖ CL32A106MAILNNE	⊕ CL32A106MOJNNNE	⇒ CL32A107MPVNNNE

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