
	<b>CL31B105KAHNNNE</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CL31B105KAHNNNE
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1UF 25V X7R 1206
<b>Datenblätter:</b>	1.CL31B105KAHNNNE.pdf	
	2.CL31B105KAHNNNE.pdf	
	3.CL31B105KAHNNNE.pdf	
	4.CL31B105KAHNNNE.pdf	
<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	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	CL31B105KAHNNNE
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 1UF 25V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°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	1µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CL31B105KAHNNNE ist neu im Original, Suche CL31B105KAHNNNE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL31B105KAHNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL31B105KAHNNNE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>CL31B105KAPLNNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 25V X7R 1206</p>	 <p><b>CL31B104KEHSW6E</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. MLCC 3216(1206) X7R 100NF 10% 25</p>	 <p><b>CL31B105KANE</b> SAMSUNG CL31B105KANE SAMSUNG</p>	 <p><b>CL31B105JAHNNNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 25V X7R 1206</p>
 <p><b>CL31B105KAHNNNF</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 25V X7R 1206</p>	 <p><b>CL31B105KAP5PNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 25V X7R 1206</p>	 <p><b>CL31B105K</b> SAMSUNG SAMSUNG SMD</p>	 <p><b>CL31B105KAHNNWE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 25V X7R 1206</p>

### heiße Teile

Mehr

⊕ CL31B103KHFSFNE	↔ CL31B103MBCNNNC	⇒ CL31B104JBCNNNC	D CL31B104JBCNNND	↔ CL31B104KACNNNC
⊖ CL31B104KBC5PNC	⊕ CL31B104KBCNFNC	D CL31B104KBCNNNC	⇒ CL31B104KBCNNND	↔ CL31B104KBCNNNL
⊕ CL31B104KBCSFNC	⊖ CL31B104KBCWPNC	⊕ CL31B104KBNC	↔ CL31B104KBP5PNE	↔ CL31B104KBPWPNE
D CL31B104KCFNNNE	⊕ CL31B104KCFNNNF	⊖ CL31B104KCPWPNE	⊕ CL31B104KDHNFNE	↔ CL31B104KDHNNNE
⇒ CL31B104KEHSFNE	↔ CL31B104KEHSNNE	⊕ CL31B104MBCNNNC	⊖ CL31B105JAHNNNE	↔ CL31B105KAHNFNE
↔ CL31B105KAHNNNF	⇒ CL31B105KAHNNWE	D CL31B105KANE	⊕ CL31B105KAP5PNE	⊖ CL31B105KAPLNNE
⊕ CL31B105KAPWPNE	D CL31B105KBH5PNE	⇒ CL31B105KBHNFNE	↔ CL31B105KBHNNNE	↔ CL31B105KBHNNNF
⊖ CL31B105KBHSFNE	⊕ CL31B105KBHSNNE	↔ CL31B105KBHWPNE	⇒ CL31B105KBNE	↔ CL31B105KCHNFNE
⊕ CL31B105KCHNNNE	⊖ CL31B105KCHSFNE	⊕ CL31B105KCHSNNE	D CL31B105KOFNFNE	↔ CL31B105KOFNNNE
↔ CL31B105KOFNNNF	⊕ CL31B105KOFNNWE	⊖ CL31B105MAHNNNE	⊕ CL31B105MOFNNNE	↔ CL31B106KAHNFNE

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