
	CL31B105KAHNNNF	
	Hersteller-Teilenummer:	CL31B105KAHNNNF
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1UF 25V X7R 1206
	Datenblätter:	1.CL31B105KAHNNNF.pdf 2.CL31B105KAHNNNF.pdf 3.CL31B105KAHNNNF.pdf 4.CL31B105KAHNNNF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CL31B105KAHNNNF
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)

CL31B105KAHNNNF ist neu im Original, Suche CL31B105KAHNNNF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL31B105KAHNNNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL31B105KAHNNNF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 CL31B105KAHNFNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 25V X7R 1206	 CL31B105KAPWPNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 25V X7R 1206	 CL31B105K SAMSUNG SAMSUNG SMD	 CL31B104MBCNNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206
 CL31B105KAPLNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 25V X7R 1206	 CL31B105KAP5PNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 25V X7R 1206	 CL31B105KANE SAMSUNG CL31B105KANE SAMSUNG	 CL31B105JAHNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 25V X7R 1206

heiße Teile

Mehr

CL31B103MBCNNNC	CL31B104JBCNNNC	CL31B104JBCNNND	CL31B104KACNNNC	CL31B104KBC5PNC
CL31B104KBCNFNC	CL31B104KBCNNNC	CL31B104KBCNNND	CL31B104KBCNNNL	CL31B104KBCSFNC
CL31B104KBCWPNC	CL31B104KBNC	CL31B104KBP5PNE	CL31B104KBPWPNE	CL31B104KCFNNNE
CL31B104KCFNNNF	CL31B104KCPWPNE	CL31B104KDNHFNE	CL31B104KDNHNNE	CL31B104KEHSFNE
CL31B104KEHSNNE	CL31B104MBCNNNC	CL31B105JAHNNNE	CL31B105KAHNFNE	CL31B105KAHNNNE
CL31B105KAHNNWE	CL31B105KANE	CL31B105KAP5PNE	CL31B105KAPLNNE	CL31B105KAPWPNE
CL31B105KBH5PNE	CL31B105KBHNFNE	CL31B105KBHNNNE	CL31B105KBHNNNF	CL31B105KBHSFNE
CL31B105KBHSNNE	CL31B105KBHWPNE	CL31B105KBNE	CL31B105KCHNFNE	CL31B105KCHNNNE
CL31B105KCHSFNE	CL31B105KCHSNNE	CL31B105KOFNFNE	CL31B105KOFNNNE	CL31B105KOFNNNF
CL31B105KOFNNWE	CL31B105MAHNNNE	CL31B105MOFNNNE	CL31B106KAHNFNE	CL31B106KAHNNNE

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