








	CL31B105KAPLNNE	
	Hersteller-Teilenummer:	CL31B105KAPLNNE
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1UF 25V X7R 1206
	Datenblätter:	1.CL31B105KAPLNNE.pdf 2.CL31B105KAPLNNE.pdf 3.CL31B105KAPLNNE.pdf 4.CL31B105KAPLNNE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CL31B105KAPLNNE
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)	0.049" (1.25mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CL31B105KAPLNNE ist neu im Original, Suche CL31B105KAPLNNE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL31B105KAPLNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL31B105KAPLNNE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CL31B105KBH5PNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 50V X7R 1206</p>	 <p>CL31B105KBH5PNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc. MLCCAUTOMOTIVE 3216(1206) X7R</p>	 <p>CL31B105KAP5PNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 25V X7R 1206</p>	 <p>CL31B105KANE SAMSUNG CL31B105KANE SAMSUNG</p>
 <p>CL31B105KAHNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 25V X7R 1206</p>	 <p>CL31B105KBHNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 50V X7R 1206</p>	 <p>CL31B105KAHNNWE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 25V X7R 1206</p>	 <p>CL31B105KAHNNNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 25V X7R 1206</p>

heiße Teile

Mehr

CL31B104KBC5PNC	CL31B104KBCNFNC	CL31B104KBCNNNC	D CL31B104KBCNNND	CL31B104KBCNNNL
CL31B104KBCSFNC	CL31B104KBCWPNC	D CL31B104KBNC	CL31B104KBP5PNE	CL31B104KBPWPNE
CL31B104KCFNNNE	CL31B104KCFNNNF	CL31B104KCPWPNE	CL31B104KDNHFNE	CL31B104KDHNNNE
D CL31B104KEHSFNE	CL31B104KEHSNNE	CL31B104MBCNNNC	CL31B105JAHNNNE	CL31B105KAHNFNE
CL31B105KAHNNNE	CL31B105KAHNNNF	CL31B105KAHNNWE	CL31B105KANE	CL31B105KAP5PNE
CL31B105KAPWPNE	CL31B105KBH5PNE	D CL31B105KBHNFNE	CL31B105KBHNNNE	CL31B105KBHNNNF
CL31B105KBHSFNE	D CL31B105KBHSNNE	CL31B105KBHWPNE	CL31B105KBNE	CL31B105KCHNFNE
CL31B105KCHNNNE	CL31B105KCHSFNE	CL31B105KCHSNNE	CL31B105KOFNFNE	CL31B105KOFNNNE
CL31B105KOFNNNF	CL31B105KOFNNWE	CL31B105MAHNNNE	D CL31B105MOFNNNE	CL31B106KAHNFNE
CL31B106KAHNNNE	CL31B106KAHNNNF	CL31B106KAHSFNE	CL31B106KAHVPNE	CL31B106KBHNNNE

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