








	CL31B105KCHSNNE	
	Hersteller-Teilenummer:	CL31B105KCHSNNE
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1UF 100V X7R 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.CL31B105KCHSNNE.pdf 2.CL31B105KCHSNNE.pdf 3.CL31B105KCHSNNE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CL31B105KCHSNNE
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 1UF 100V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	100V
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)

CL31B105KCHSNNE ist neu im Original, Suche CL31B105KCHSNNE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL31B105KCHSNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL31B105KCHSNNE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 CL31B105KBNE Samsung Semiconductor CL31B105KBNE SAMSUNG	 CL31B105KCHNFNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 100V X7R 1206	 CL31B105KOFNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 16V X7R 1206	 CL31B105KCHNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 100V X7R 1206
 CL31B105KONE SAMSUNG SAMSUNG SMD	 CL31B105KOFNFNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 16V X7R 1206	 CL31B105KOFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 16V X7R 1206	 CL31B105KBHWPNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 50V X7R 1206

heiße Teile

Mehr

⊕ CL31B104KDNFNE	↔ CL31B104KDHNNNE	⇒ CL31B104KEHSFNE	D CL31B104KEHSNNE	⇒ CL31B104MBCNNNC
⊖ CL31B105JAHNNNE	⊕ CL31B105KAHNFNE	D CL31B105KAHNNNE	⇒ CL31B105KAHNNNF	⇒ CL31B105KAHNNWE
⊕ CL31B105KANE	⊖ CL31B105KAP5PNE	⊕ CL31B105KAPLNNE	↔ CL31B105KAPWPNE	⇒ CL31B105KBH5PNE
D CL31B105KBHNFNE	⊕ CL31B105KBHNNNE	⊖ CL31B105KBHNNNF	⊕ CL31B105KBHSFNE	⇒ CL31B105KBHSNNE
⇒ CL31B105KBHWPNE	↔ CL31B105KBNE	⊕ CL31B105KCHNFNE	⊖ CL31B105KCHNNNE	⇒ CL31B105KCHSFNE
↔ CL31B105KOFNFNE	⇒ CL31B105KOFNNNE	D CL31B105KOFNNNF	⊕ CL31B105KOFNNWE	⊖ CL31B105MAHNNNE
⊕ CL31B105MOFNNNE	D CL31B106KAHNFNE	⇒ CL31B106KAHNNNE	↔ CL31B106KAHNNNF	⇒ CL31B106KAHSFNE
⊖ CL31B106KAHPNE	⊕ CL31B106KBHNNNE	↔ CL31B106KLHNFNE	⇒ CL31B106KLHNNNE	⇒ CL31B106KOHNFNE
⊕ CL31B106KOHNNNE	⊖ CL31B106KOHNNNF	⊕ CL31B106KOHNNWE	D CL31B106KOHVPNE	⇒ CL31B106KPHN3NE
↔ CL31B106KPHNNNE	⊕ CL31B106KPHVPNE	⊖ CL31B106KQHFNE	⊕ CL31B106KQHNNNE	⇒ CL31B106KQHNNNF