









	<b>CL21B105KAFVPJE</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CL21B105KAFVPJE
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1UF 25V X7R 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CL21B105KAFVPJE.pdf</a>
	<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

Spezifikationen

Teilenummer	CL21B105KAFVPJE
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 1UF 25V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Kapazität	1µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CL21B105KAFVPJE ist neu im Original, Suche CL21B105KAFVPJE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL21B105KAFVPJE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL21B105KAFVPJE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>CL21B105KAFVPNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 25V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B105KBFNNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B105KAFNNF</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 25V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B105KBFNNG</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 50V X7R 0805</p>
 <p><b>CL21B105KAFSFNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 25V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B105KBFNFNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B105KAFNFNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 25V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B105KBFNNF</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 50V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ CL21B104KBCSFNC	↔ CL21B104KBCWPNC	⇒ CL21B104KBFNNE	D CL21B104KBFNNF	⇒ CL21B104KBFNNG
⊖ CL21B104KBFWPNE	⊕ CL21B104KCC5PNC	D CL21B104KCCWPNC	⇒ CL21B104KCFNNE	⇒ CL21B104KCFSFNE
⊕ CL21B104KCFWPNE	⊖ CL21B104KCNE	⊕ CL21B104KOANNNC	↔ CL21B104KOANNND	⇒ CL21B104MACNNNC
D CL21B104MBCNNNC	⊕ CL21B104MBFNNE	⊖ CL21B104MO5NJNC	⊕ CL21B105KAF4PDF	⇒ CL21B105KAF4PNE
⇒ CL21B105KAFNFNE	↔ CL21B105KAFNNNE	⊕ CL21B105KAFNNNF	⊖ CL21B105KAFNNNG	⇒ CL21B105KAFSFNE
↔ CL21B105KAFVPNE	⇒ CL21B105KBFNFNE	D CL21B105KBFNNE	⊕ CL21B105KBFNNNF	⊖ CL21B105KBFNNG
⊕ CL21B105KBFVPNE	D CL21B105KLFVPNE	⇒ CL21B105KOF4PNE	↔ CL21B105KOFNFNE	⇒ CL21B105KOFNNE
⊖ CL21B105KOFNNNF	⊕ CL21B105KOFNNG	↔ CL21B105KOFNNWE	⇒ CL21B105KOFSFNE	⇒ CL21B105KOFVPNE
⊕ CL21B105KONE	⊖ CL21B105KPFNNNE	⊕ CL21B105KPFNNNG	D CL21B105MPFNNE	⇒ CL21B106KOQNNNE
↔ CL21B106KOQNNNF	⊕ CL21B106KOQNNNG	⊖ CL21B106KPQNFNE	⊕ CL21B106KPQNNNE	⇒ CL21B106KPQNNNF

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