








	CL21F105ZOFNNNE	
	Hersteller-Teilenummer:	CL21F105ZOFNNNE
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1UF 16V Y5V 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.CL21F105ZOFNNNE.pdf 2.CL21F105ZOFNNNE.pdf 3.CL21F105ZOFNNNE.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CL21F105ZOFNNNE
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 1UF 16V Y5V 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	16V
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	1µF
Toleranz	-20%, +80%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Original-Reel®

CL21F105ZOFNNNE ist neu im Original, Suche CL21F105ZOFNNNE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL21F105ZOFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL21F105ZOFNNNE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CL21F105ZOCNNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 16V Y5V 0805</p>	 <p>CL21F105ZOCNNND Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 16V Y5V 0805</p>	 <p>CL21F106ZPFNNNG Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10UF 10V Y5V 0805</p>	 <p>CL21F106ZPFNNNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10UF 10V Y5V 0805</p>
 <p>CL21F106ZPFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10UF 10V Y5V 0805</p>	 <p>CL21F105ZBFNNNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 50V Y5V 0805</p>	 <p>CL21F106ZQFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10UF 6.3V Y5V 0805</p>	 <p>CL21F105ZOFNNNG Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1UF 16V Y5V 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ CL21CR47BBANNNC	↔ CL21CR47CBANNNC	⇒ CL21CR68BBANNNC	D CL21CR75BBANNNC	⇒ CL21CR82BBANNNC
⊖ CL21CR82CBANNNC	⊕ CL21F103ZBANNNC	D CL21F104MBCNNNC	⇒ CL21F104MBCNNND	⇒ CL21F104ZAANNNC
⊕ CL21F104ZAANND	⊖ CL21F104ZBANNNC	⊕ CL21F104ZBANND	↔ CL21F104ZBCNNNC	⇒ CL21F104ZBCNNND
D CL21F105ZAFNNNE	⊕ CL21F105ZAFNNNF	⊖ CL21F105ZAFNNNG	⊕ CL21F105ZAFNNNG	⇒ CL21F105ZBFNNNE
⇒ CL21F105ZBFNNNF	↔ CL21F105ZBFNNNG	⊕ CL21F105ZBNE	⊖ CL21F105ZOCNNNC	⇒ CL21F105ZOCNNND
↔ CL21F105ZOFNNNG	⇒ CL21F106ZPFNNNE	D CL21F106ZPFNNNF	⊕ CL21F106ZPFNNNG	⊖ CL21F106ZQFNNNE
⊕ CL21F106ZQFNNNF	D CL21F106ZQFNNNG	⇒ CL21F153ZBANNNC	↔ CL21F153ZBANNNC	⇒ CL21F154ZBCNNNC
⊖ CL21F155ZOFNNNE	⊕ CL21F155ZOFNNNG	↔ CL21F223ZBANNNC	⇒ CL21F224ZAANNNC	⇒ CL21F224ZAANND
⊕ CL21F224ZBCNNNC	⊖ CL21F224ZBFNNNE	⊕ CL21F224ZBFNNNG	D CL21F225ZAFNNNE	⇒ CL21F225ZAFNNNG
↔ CL21F225ZOFNNNE	⊕ CL21F225ZOFNNNF	⊖ CL21F225ZOFNNNG	⊕ CL21F225ZOFNONE	⇒ CL21F225ZPFNNNE

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