









	CL43C122JIINNNE	
	Hersteller-Teilenummer:	CL43C122JIINNNE
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1200PF 1KV C0G/NP0 1812
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.CL43C122JIINNNE.pdf 2.CL43C122JIINNNE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CL43C122JIINNNE
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 1200PF 1KV C0G/NP0 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	1200pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.087" (2.20mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CL43C122JIINNNE ist neu im Original, Suche CL43C122JIINNNE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL43C122JIINNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL43C122JIINNNE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 CL4405-000 Agastat Relays / TE Connectivity TP3-OXYGEN-0.250	 CL4424-100-232 Laird - Embedded Wireless Solutions TXRX 2.4GHZ RS232 100MW W/ANT	 CL43C182JIJNNNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1800PF 1KV C0G/NP0 1812	 CL43B474KCHNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 100V X7R 1812
 CL43C102JIHNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 1KV C0G/NP0 1812	 CL43C122JIJNNNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1200PF 1KV NP0 1812	 CL43B474KCHNNWE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 100V X7R 1812	 CL43B824KCJNNNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.82UF 100V X7R 1812

heiße Teile

Mehr

⊗ CL404AJE	↔ CL4076101151	⇒ CL409AJE	D CL412AJE	⇒ CL416AJE
⊣ CL42B102KJFNNNE	⊗ CL430AJE	D CL432AJE	⇒ CL43A107MQLNNNF	⇒ CL43A476MQJNNNF
⊗ CL43B102KJFNNNE	⊣ CL43B103KIFNNNE	⊗ CL43B104KCFNNNE	↔ CL43B104KCFNNNF	⇒ CL43B104KDFNNNE
D CL43B104KGINNNE	⊗ CL43B104KGINNNF	⊣ CL43B105KBFNNNE	⊗ CL43B105KBFNNNF	⇒ CL43B105KJNNNF
⇒ CL43B106KAJNNNF	↔ CL43B106KALNNNF	⊗ CL43B106MALNNNF	⊣ CL43B223KGFNNNE	⇒ CL43B223KIJNNWF
↔ CL43B224KBFNNNE	⇒ CL43B226KPJNNNF	D CL43B274KCFNNNE	⊗ CL43B334JBFNNNE	⊣ CL43B334KBFNNNE
⊗ CL43B334KBFNNNF	D CL43B334KCFNNNE	⇒ CL43B334KCNE	↔ CL43B474KBFNNNE	⇒ CL43B474KBFNNNF
⊣ CL43B474KCHNNNE	⊗ CL43B474KCHNNWE	↔ CL43B684KBFNNNE	⇒ CL43B824KCJNNNF	⇒ CL43C102JIHNNNE
⊗ CL43C122JIJNNNF	⊣ CL43C182JIJNNNF	⊗ CL450-P160	D CL480-T128	⇒ CL484-T128
↔ CL484T-VCD-G1	⊗ EP1K30TC144-3N	⊣ HGTG7N60A4	⊗ ICS557M-01LFT	⇒ SM40CXC864

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