

	<b>CL43A107MQLNNNF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CL43A107MQLNNNF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 100UF 6.3V X5R 1812
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CL43A107MQLNNNF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2617 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	CL43A107MQLNNNF
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 100UF 6.3V X5R 1812
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	2617 pcs Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	6.3V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°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	100µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.138" (3.50mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CL43A107MQLNNNF ist neu im Original, Suche CL43A107MQLNNNF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL43A107MQLNNNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL43A107MQLNNNF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>CL43B104KCFNNNF</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.1UF 100V X7R 1812</p>	 <p><b>CL43B102KJFNNNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 2KV X7R 1812</p>	 <p><b>CL43B103KIFNNNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 1KV X7R 1812</p>	 <p><b>CL43A476MQJNNNF</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 47UF 6.3V X5R 1812</p>
 <p><b>CL43B104KCFNNNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.1UF 100V X7R 1812</p>	 <p><b>CL431C</b> CAL CL431C CAL</p>	 <p><b>CL432AJE</b> COMLINE CL432AJE COMLINE</p>	 <p><b>CL431</b> CALOGIC CALOGIC 3.9</p>

heiße Teile

Mehr

- |                   |                   |                   |                   |                   |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ⊗ CL404AJE        | ↔ CL4076101151    | ⇒ CL409AJE        | D CL412AJE        | ⇒ CL416AJE        |
| ⊣ CL42B102KJFNNNE | ⊗ CL430AJE        | D CL432AJE        | ⇒ CL43A476MQJNNNF | ⇒ CL43B102KJFNNNE |
| ⊗ CL43B103KIFNNNE | ⊣ CL43B104KCFNNNE | ⊗ CL43B104KCFNNNF | ↔ CL43B104KDFNNNE | ⇒ CL43B104KGINNNE |
| D CL43B104KGINNNF | ⊗ CL43B105KBFNNNE | ⊣ CL43B105KBFNNNF | ⊗ CL43B105KCJNNNF | ⇒ CL43B106KAJNNNF |
| ⇒ CL43B106KALNNNF | ↔ CL43B106MALNNNF | ⊗ CL43B223KGFNNNE | ⊣ CL43B223KIJNNWF | ⇒ CL43B224KBFNNNE |
| ↔ CL43B226KPJNNNF | ⇒ CL43B274KCFNNNE | D CL43B334JBFNNNE | ⊗ CL43B334KBFNNNE | ⊣ CL43B334KBFNNNF |
| ⊗ CL43B334KCFNNNE | D CL43B334KCNE    | ⇒ CL43B474KBFNNNE | ↔ CL43B474KBFNNNF | ⇒ CL43B474KCHNNNE |
| ⊣ CL43B474KCHNNWE | ⊗ CL43B684KBFNNNE | ↔ CL43B824KCJNNNF | ⇒ CL43C102JIHNNNE | ⇒ CL43C122JIINNNE |
| ⊗ CL43C122JIINNNF | ⊣ CL43C182JIJNNNF | ⊗ CL450-P160      | D CL480-T128      | ⇒ CL484-T128      |
| ↔ CL484T-VCD-G1   | ⊗ RP130K481D-TR   | ⊣ UC2638DW        | ⊗ UNHS20200L      | ⇒ ZP3000A2600V    |

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