







	CL31A475MAHNNNE	
	Hersteller-Teilenummer:	CL31A475MAHNNNE
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 4.7UF 25V X5R 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.CL31A475MAHNNNE.pdf 2.CL31A475MAHNNNE.pdf 3.CL31A475MAHNNNE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CL31A475MAHNNNE
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 25V X5R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°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	4.7µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CL31A475MAHNNNE ist neu im Original, Suche CL31A475MAHNNNE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL31A475MAHNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL31A475MAHNNNE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CL31A476MQHNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 47UF 6.3V X5R 1206</p>	 <p>CL31A475KPHNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 4.7UF 10V X5R 1206</p>	 <p>CL31A476MQHNNWE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 47UF 6.3V X5R 1206</p>	 <p>CL31A475KPHNNWE SAMSUMG CL31A475KPHNNWE SAMSUMG</p>
 <p>CL31A476MPHNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 47UF 10V X5R 1206</p>	 <p>CL31A475KOHNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 4.7UF 16V X5R 1206</p>	 <p>CL31A476KQHNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 47UF 6.3V X5R 1206</p>	 <p>CL31A475KOCLNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 4.7UF 16V X5R 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ CL31A226MOCLFNC	↔ CL31A226MOCLNNC	⇒ CL31A226MOCLNNL	D CL31A226MOHNNNE	⇒ CL31A226MPHNNNE
⊖ CL31A226MQHNNNE	⊕ CL31A226MQHNNNF	D CL31A226MQHNNWE	⇒ CL31A335KAHNNNE	⇒ CL31A335KOCLNNC
⊕ CL31A335KOHNNNE	⊖ CL31A335KOHNNNF	⊕ CL31A335KPHNNNE	↔ CL31A395KAHNNNE	⇒ CL31A475KAACLNNC
D CL31A475KAHNFNE	⊕ CL31A475KAHNNNE	⊖ CL31A475KB9LNNC	⊕ CL31A475KBHNNNE	⇒ CL31A475KL9LNNC
⇒ CL31A475KOCLNNC	↔ CL31A475KOELONE	⊕ CL31A475KOHNNNE	⊖ CL31A475KPHNNNE	⇒ CL31A475KPHNNWE
↔ CL31A475MOHNNNE	⇒ CL31A476KQHNNNE	D CL31A476MPHNNNE	⊕ CL31A476MQHNNNE	⊖ CL31A476MQHNNWE
⊕ CL31B102KBCNNNC	D CL31B102KBCNNND	⇒ CL31B102KCCNNNC	↔ CL31B102KDCNNNC	⇒ CL31B102KGFNFNE
⊖ CL31B102KGFNNNE	⊕ CL31B102KGFNNNF	↔ CL31B102KHFNFNE	⇒ CL31B102KHFNNNE	⇒ CL31B102KHFSFNE
⊕ CL31B102KIFNFNE	⊖ CL31B102KIFNNNE	⊕ CL31B102KIFSNE	D CL31B102KJHNNNE	⇒ CL31B102MJHNNNE
↔ CL31B103JBCNNNC	⊕ CL31B103JCCNNWC	⊖ CL31B103KBCNFNC	⊕ CL31B103KBCNNNC	⇒ CL31B103KBCNNND

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