








	CL31B474KBHNFNE	
	Hersteller-Teilenummer:	CL31B474KBHNFNE
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.47UF 50V X7R 1206
Datenblätter:	1.CL31B474KBHNFNE.pdf	
	2.CL31B474KBHNFNE.pdf	
	3.CL31B474KBHNFNE.pdf	
	4.CL31B474KBHNFNE.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	CL31B474KBHNFNE
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 50V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°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	0.47µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CL31B474KBHNFNE ist neu im Original, Suche CL31B474KBHNFNE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL31B474KBHNFNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL31B474KBHNFNE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 CL31B474KBH5PNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 50V X7R 1206	 CL31B473MCCNNWC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.047UF 100V X7R 1206	 CL31B474KBHNNNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 50V X7R 1206	 CL31B474KAFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 25V X7R 1206
 CL31B474KACWPNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 25V X7R 1206	 CL31B474KAFNNNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 25V X7R 1206	 CL31B474KOCNNWC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 16V X7R 1206	 CL31B474KOCNNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 16V X7R 1206

heiße Teile

Mehr

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