








	CL21B474KBFNNNF	
	Hersteller-Teilenummer:	CL21B474KBFNNNF
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805
Datenblätter:	1.CL21B474KBFNNNF.pdf	
	2.CL21B474KBFNNNF.pdf	
	3.CL21B474KBFNNNF.pdf	
	4.CL21B474KBFNNNF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	CL21B474KBFNNNF
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805
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	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.47µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CL21B474KBFNNNF ist neu im Original, Suche CL21B474KBFNNNF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL21B474KBFNNNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL21B474KBFNNNF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CL21B474KBFNFNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805</p>	 <p>CL21B474KBF4PNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805</p>	 <p>CL21B474KBF4PNG Samsung Electro-Mechanics America, Inc. MLCC AUTOMOTIVE 2012(0805) X7R</p>	 <p>CL21B474KOFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 16V X7R 0805</p>
 <p>CL21B474KBFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805</p>	 <p>CL21B474KBFVPNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805</p>	 <p>CL21B474KBFNFNG Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805</p>	 <p>CL21B474KBFNNNG Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| CL21B473KBCNNND | CL21B473KBCNNNL | CL21B473KBCNNWC | CL21B473KBCSFNC | CL21B473KBCWPNC |
| CL21B473KCC5PNC | CL21B473KCC5PNC | CL21B473KCCWPNC | CL21B473KCFNNNE | CL21B473KCFNNNF |
| CL21B473KCFNNNG | CL21B473MBCNNNC | CL21B474JAFNNNE | CL21B474JAFNNNG | CL21B474KAF4PNE |
| CL21B474KAFNFNE | CL21B474KAFNNNE | CL21B474KAFNNNF | CL21B474KAFNNNG | CL21B474KAFNNWG |
| CL21B474KAFSFNE | CL21B474KBF4PNE | CL21B474KBFNFNE | CL21B474KBFNFNG | CL21B474KBFNNNE |
| CL21B474KBFNNNG | CL21B474KBFNFNE | CL21B474KBFVPNE | CL21B474KOFNFNE | CL21B474KOFNNNE |
| CL21B474KOFNNNF | CL21B474KOFNNNG | CL21B474KOFVPNE | CL21B474MQ5NJNC | CL21B475KAFNNNE |
| CL21B475KAFNNNG | CL21B475KOFNFNE | CL21B475KOFNNNE | CL21B475KOQVPJE | CL21B475KOQVPNE |
| CL21B475KPFNFNE | CL21B475KPFNNNE | CL21B475KPFNNNF | CL21B475KPQVPNE | CL21B475KQFNNNE |
| CL21B475KQQNNNE | CL21B475KQQNNNG | CL21B511KBANNNC | CL21B511KBANNNC | CL21B561KBANNNC |

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