








	<h2 style="color: red;">CL21B474KBFNFNG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CL21B474KBFNFNG
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CL21B474KBFNFNG.pdf</a> <a href="#">2.CL21B474KBFNFNG.pdf</a> <a href="#">3.CL21B474KBFNFNG.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

**Spezifikationen**

Teilenummer	CL21B474KBFNFNG
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)

CL21B474KBFNFNG ist neu im Original, Suche CL21B474KBFNFNG Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL21B474KBFNFNG Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL21B474KBFNFNG: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>CL21B474KBFVPNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B474KBFNNNG</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B474KBFNFNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B474KBF4PNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805</p>
 <p><b>CL21B474KBF4PNG</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. MLCC AUTOMOTIVE 2012(0805) X7R</p>	 <p><b>CL21B474KBFNNNF</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B474KBFNFNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B474KAFNNWG</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 25V X7R 0805</p>

**heiße Teile**

Mehr

⊕ CL21B473KBCNFNC	↔ CL21B473KBCNNNC	⇒ CL21B473KBCNNND	D CL21B473KBCNNNL	⇒ CL21B473KBCNNWC
⊖ CL21B473KBCSFNC	⊕ CL21B473KBCWPNC	D CL21B473KCC5PNC	⇒ CL21B473KCC5PNC	⇒ CL21B473KCCWPNC
⊕ CL21B473KCFNNE	⊖ CL21B473KCFNNNF	⊕ CL21B473KCFNNG	↔ CL21B473MBCNNNC	⇒ CL21B474JAFNNE
D CL21B474JAFNNG	⊕ CL21B474KAF4PNE	⊖ CL21B474KAFNFNE	⊕ CL21B474KAFNNE	⇒ CL21B474KAFNNNF
⇒ CL21B474KAFNNG	↔ CL21B474KAFNNWG	⊕ CL21B474KAFSFNE	⊖ CL21B474KBF4PNE	⇒ CL21B474KBFNFNE
↔ CL21B474KBFNNE	⇒ CL21B474KBFNNNF	D CL21B474KBFNNG	⊕ CL21B474KBFNFNE	⊖ CL21B474KBFVPNE
⊕ CL21B474KOFNFNE	D CL21B474KOFNNE	⇒ CL21B474KOFNNNF	↔ CL21B474KOFNNG	⇒ CL21B474KOFVPNE
⊖ CL21B474MQ5NJC	⊕ CL21B475KAFNNE	↔ CL21B475KAFNNG	⇒ CL21B475KOFNFNE	⇒ CL21B475KOFNNE
⊕ CL21B475KQVPJE	⊖ CL21B475KQVPNE	⊕ CL21B475KPFNFNE	D CL21B475KPFNNE	⇒ CL21B475KPFNNNF
↔ CL21B475KQPVPNE	⊕ CL21B475KQFNNE	⊖ CL21B475KQNNNE	⊕ CL21B475KQNNNG	⇒ CL21B511KBANNC