








	CL21F475ZOFNNG	
	Hersteller-Teilenummer:	CL21F475ZOFNNG
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 4.7UF 16V Y5V 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.CL21F475ZOFNNG.pdf 2.CL21F475ZOFNNG.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CL21F475ZOFNNG
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 16V Y5V 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	16V
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°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	4.7µF
Toleranz	-20%, +80%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CL21F475ZOFNNG ist neu im Original, Suche CL21F475ZOFNNG Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL21F475ZOFNNG Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL21F475ZOFNNG: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CL21F475ZPFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 4.7UF 10V Y5V 0805</p>	 <p>CL21F684ZAFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.68UF 25V Y5V 0805</p>	 <p>CL21F475ZOFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 4.7UF 16V Y5V 0805</p>	 <p>CL21F684ZAFNNG Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.68UF 25V Y5V 0805</p>
 <p>CL21F474ZBFNNNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 50V Y5V 0805</p>	 <p>CL21F474ZBFNNG Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 50V Y5V 0805</p>	 <p>CL21F475ZPNE SAMSUNG SAMSUNG SMD</p>	 <p>CL21F474ZBFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 50V Y5V 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ CL21F224ZAANNNC	↔ CL21F224ZAANNND	⇒ CL21F224ZBCNNNC	D CL21F224ZBFNNNE	⇒ CL21F224ZBFNNG
⊖ CL21F225ZAFNNNE	⊕ CL21F225ZAFNNNG	D CL21F225ZOFNNNE	⇒ CL21F225ZOFNNNF	⇒ CL21F225ZOFNNG
⊕ CL21F225ZOFNONE	⊖ CL21F225ZPFNNNE	⊕ CL21F333ZBANNC	↔ CL21F334ZACNNNC	⇒ CL21F334ZBFNNNE
D CL21F334ZBFNNG	⊕ CL21F335ZPFNNNE	⊖ CL21F335ZPFNNNG	⊕ CL21F473ZBANNC	⇒ CL21F474ZACNNNC
⇒ CL21F474ZBFNNNE	↔ CL21F474ZBFNNNF	⊕ CL21F474ZBFNNNG	⊖ CL21F474ZOANNNC	⇒ CL21F475ZOFNNNE
↔ CL21F475ZPFNNNE	⇒ CL21F475ZPFNNNG	D CL21F684ZAFNNNE	⊕ CL21F684ZAFNNNG	⊖ CL21F684ZOANNNC
⊕ CL21X106KAYNNNE	D CL21X106KQNNNE	⇒ CL21X106KPCLRNC	↔ CL21X106KPYNNNE	⇒ CL21X106KQNNNE
⊖ CL21X106KQNNNG	⊕ CL21X106MAYNNNE	↔ CL21X106MQNNNE	⇒ CL21X106MRFNNNE	⇒ CL21X106MRFNNG
⊕ CL21X225KOFNNNE	⊖ CL21X226MQNNNE	⊕ CL21X226MQNNNG	D CL21X226MRQNFNE	⇒ CL21X226MRQNNNE
↔ CL21X226MSCLRNC	⊕ CL21X475KAQNNNE	⊖ CL21X475KQFNNNE	⊕ CL21X475KQFNNNG	⇒ CL21X475MAQNNNE

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