








	CL21F475ZPFNNNG	
	Hersteller-Teilenummer:	CL21F475ZPFNNNG
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 4.7UF 10V Y5V 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.CL21F475ZPFNNNG.pdf 2.CL21F475ZPFNNNG.pdf 3.CL21F475ZPFNNNG.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CL21F475ZPFNNNG
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 10V Y5V 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	10V
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)

CL21F475ZPFNNNG ist neu im Original, Suche CL21F475ZPFNNNG Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL21F475ZPFNNNG Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL21F475ZPFNNNG: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CL21F684ZOANNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.68UF 16V Y5V 0805</p>	 <p>CL21F475ZPFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 4.7UF 10V Y5V 0805</p>	 <p>CL21F474ZBFNNNG Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.47UF 50V Y5V 0805</p>	 <p>CL21F475ZPNE SAMSUNG SAMSUNG SMD</p>
 <p>CL21F684ZAFNNNG 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>CL21F475ZOFNNNG Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 4.7UF 16V Y5V 0805</p>	 <p>CL21X106KAYNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10UF 25V X6S 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ CL21F224ZBCNNNC	↔ CL21F224ZBFNNNE	⇒ CL21F224ZBFNNNG	D CL21F225ZAFNNNE	⇒ CL21F225ZAFNNNG
⊖ CL21F225ZOFNNNE	⊕ CL21F225ZOFNNNF	D CL21F225ZOFNNNG	⇒ CL21F225ZOFNONE	⇒ CL21F225ZPFNNNE
⊕ CL21F333ZBANNNC	⊖ CL21F334ZACNNNC	⊕ CL21F334ZBFNNNE	↔ CL21F334ZBFNNNG	⇒ CL21F335ZPFNNNE
D CL21F335ZPFNNNG	⊕ CL21F473ZBANNNC	⊖ CL21F474ZACNNNC	⊕ CL21F474ZBFNNNE	⇒ CL21F474ZBFNNNF
⇒ CL21F474ZBFNNNG	↔ CL21F474ZOANNNC	⊕ CL21F475ZOFNNNE	⊖ CL21F475ZOFNNNG	⇒ CL21F475ZPFNNNE
↔ CL21F684ZAFNNNE	⇒ CL21F684ZAFNNNG	D CL21F684ZOANNNC	⊕ CL21X106KAYNNNE	⊖ CL21X106KOQNNNE
⊕ CL21X106KPCLRNC	D CL21X106KPYNNNE	⇒ CL21X106KQNNNE	↔ CL21X106KQNNNG	⇒ CL21X106MAYNNNE
⊖ CL21X106MOQNNNE	⊕ CL21X106MRFNNNE	↔ CL21X106MRFNNNG	⇒ CL21X225KOFNNNE	⇒ CL21X226MQNNNE
⊕ CL21X226MQNNNG	⊖ CL21X226MRQNFNE	⊕ CL21X226MRQNNNE	D CL21X226MSCLRNC	⇒ CL21X475KAQNNNE
↔ CL21X475KQFNNNE	⊕ CL21X475KQFNNNG	⊖ CL21X475MAQNNNE	⊕ CL21X475MAQNNNG	⇒ CL21X476MRYNNNE

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