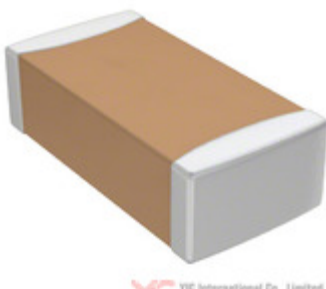








	CL31A226KQCLNNC	
	Hersteller-Teilenummer:	CL31A226KQCLNNC
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 22UF 6.3V X5R 1206
	Datenblätter:	1.CL31A226KQCLNNC.pdf 2.CL31A226KQCLNNC.pdf 3.CL31A226KQCLNNC.pdf 4.CL31A226KQCLNNC.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	CL31A226KQCLNNC
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 22UF 6.3V X5R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	6.3V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low Profile
Kapazität	22µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CL31A226KQCLNNC ist neu im Original, Suche CL31A226KQCLNNC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL31A226KQCLNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL31A226KQCLNNC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 CL31A226MOCLNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 16V X5R 1206	 CL31A226KQHNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 6.3V X5R 1206	 CL31A226KOCLFNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 16V X5R 1206	 CL31A226KOHNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 16V X5R 1206
 CL31A226KPHNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 10V X5R 1206	 CL31A226KOCLNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 16V X5R 1206	 CL31A226MOCLFNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 16V X5R 1206	 CL31A226KAHZNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 25V X5R 1206

heiße Teile

Mehr

⊕ CL31A106KPPLNNE	↔ CL31A106KQCLNNC	⇒ CL31A106KQHNNNE	D CL31A106KQHNNWE	↔ CL31A106MAHNNNE
⊖ CL31A106MBHNNNE	⊕ CL31A106MOHNNNE	D CL31A106MOHNNNF	⇒ CL31A106MPHNNNE	↔ CL31A106MQHNNNE
⊕ CL31A106MQHNNNF	⊖ CL31A106MQNE	⊕ CL31A107MPHNNNE	↔ CL31A107MQHNNNE	↔ CL31A225KAHNNNE
D CL31A225KB9LNNC	⊕ CL31A225KBHNNNE	⊖ CL31A225KBHNNNF	⊕ CL31A225KC9LNNC	↔ CL31A226KAHNNNE
⇒ CL31A226KAHZNNE	↔ CL31A226KOCLFNC	⊕ CL31A226KOCLNNC	⊖ CL31A226KOHNNNE	↔ CL31A226KPHNNNE
↔ CL31A226KQHNFNE	⇒ CL31A226KQHNNNE	D CL31A226MOCLFNC	⊕ CL31A226MOCLNNC	⊖ CL31A226MOCLNNL
⊕ CL31A226MOHNNNE	D CL31A226MPHNNNE	⇒ CL31A226MQHNNNE	↔ CL31A226MQHNNNF	↔ CL31A226MQHNNWE
⊖ CL31A335KAHNNNE	⊕ CL31A335KOCLNNC	↔ CL31A335KOHNNNE	⇒ CL31A335KOHNNNF	↔ CL31A335KPHNNNE
⊕ CL31A395KAHNNNE	⊖ CL31A475KACLNNC	⊕ CL31A475KAHNFNE	D CL31A475KAHNNNE	↔ CL31A475KB9LNNC
↔ CL31A475KBHNNNE	⊕ CL31A475KL9LNNC	⊖ CL31A475KOCLNNC	⊕ CL31A475KOELONE	↔ CL31A475KOHNNNE

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