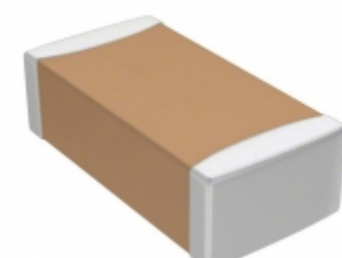


CL31B394KACNNNC	
Teilenummer	CL31B394KACNNNC
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 0.39UF 25V X7R 1206
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	
CL31B394KACNNNC Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von CL31B394KACNNNC			
Hersteller-Teilenummer	CL31B394KACNNNC	Kategorie	Kondensatoren
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Beschreibung	CAP CER 0.39UF 25V X7R 1206
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Serie	CL	Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C	Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	-
Kapazität	0.39µF	Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)	Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.039" (1.00mm)	Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)		

CL31B394KACNNNC 500 pcs Neu und original auf Lager, CL31B394KACNNNC-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, CL31B394KACNNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage CL31B394KACNNNC: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für CL31B394KACNNNC				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	CL31B335KAHVPE	CAP CER 3.3UF 25V X7R 1206	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL31B335KOHNNNE	CAP CER 3.3UF 16V X7R 1206	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL31B471KHFNFNE	CAP CER 470PF 630V X7R 1206	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL31B334KOCNNNC	CAP CER 0.33UF 16V X7R 1206	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL31B471KDCNFNC	CAP CER 470PF 200V X7R 1206	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL31B334KOCNNND	CAP CER 0.33UF 16V X7R 1206	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL31B471KBCNNNC	CAP CER 470PF 50V X7R 1206	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL31B471KGFNNNE	CAP CER 470PF 500V X7R 1206	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL31B334KBHWPNE	CAP CER 0.33UF 50V X7R 1206	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL31B471KGFNFNE	CAP CER 470PF 500V X7R 1206	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL31B334KBH5PNE	CAP CER 0.33UF 50V X7R 1206	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL31B335KOHNNNF	CAP CER 3.3UF 16V X7R 1206	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL31B334KBFNNNF	CAP CER 0.33UF 50V X7R 1206	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	10899 pcs
	CL31B472KBCNNNC	CAP CER 4700PF 50V X7R 1206	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL31B334KBH5PNF	MLCC AUTOMOTIVE 3216(1206) X7R	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL31B394KACNNND	CAP CER 0.39UF 25V X7R 1206	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL31B471KDCNNNC	CAP CER 470PF 200V X7R 1206	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL31B335KOHNFNE	CAP CER 3.3UF 16V X7R 1206	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL31B472KBCNNND	CAP CER 4700PF 50V X7R 1206	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL31B471KHFNNNE	CAP CER 470PF 630V X7R 1206	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs

IC Chips & IGBT Modul - Hot Stock Teilenummer

CL31B333KCCNNNC	CL31B333KCCNNND	CL31B333KCCNNWC	CL31B333KDFNNNE	CL31B333KEHNNNE
CL31B333KFESNNE	CL31B333KGHNNNE	CL31B333KHNFNE	CL31B333KHHSFNE	CL31B334JACNNNC
CL31B334JACNNND	CL31B334JBFNNNE	CL31B334KACNNNC	CL31B334KACNNND	CL31B334KACWPNC
CL31B334KBFNNNE	CL31B334KBFNNNF	CL31B334KBH5PNE	CL31B334KBHWPNE	CL31B334KOCNNNC
CL31B334KOCNNND	CL31B335KAHVPE	CL31B335KOHNFNE	CL31B335KOHNNNE	CL31B335KOHNNNF
CL31B394KACNNND	CL31B471KBCNNNC	CL31B471KDCNFNC	CL31B471KDCNNNC	CL31B471KGFNFNE
CL31B471KGFNNNE	CL31B471KHFNFNE	CL31B471KHFNNNE	CL31B472KBCNNNC	CL31B472KBCNNND
CL31B472KGFNFNE	CL31B472KGFNNNE	CL31B472KHFNFNE	CL31B472KHFNNNE	CL31B472KHFSFNE
CL31B473JBCNNNC	CL31B473KBCNNNC	CL31B473KBCNNND	CL31B473KBCNNNL	CL31B473KCCNNNC
CL31B473KCCNNWC	CL31B473KDFNNNE	CL31B473KDFNNNF	CL31B473KEHNNNE	CL31B473KEHNNWE

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.