

CL10B223KB8NNNC	
Teilenummer	CL10B223KB8NNNC
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603
Verfügbare Menge	5396 pcs in stock
Datenblätter	
CL10B223KB8NNNC Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von CL10B223KB8NNNC			
Hersteller-Teilenummer	CL10B223KB8NNNC	Kategorie	Kondensatoren
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Beschreibung	CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	5396
Serie	CL	Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C	Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	-
Kapazität	0.022µF	Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)	Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)	Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)		

CL10B223KB8NNNC 5396 pcs Neu und original auf Lager, CL10B223KB8NNNC-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, CL10B223KB8NNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage CL10B223KB8NNNC: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für CL10B223KB8NNNC				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	CL10B223KB8WPNC	CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B223KA8NNWC	CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603	Samsung Semiconductor	500 pcs
	CL10B224JP8NNNC	CAP CER 0.22UF 10V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B223MB8NNNC	CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B223KB85PNC	CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B223KA85PNC	CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B223KB8NNWC	CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B223KO8NNNC	CAP CER 0.022UF 16V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B223KB8NFNC	CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B224JO8NNNC	CAP CER 0.22UF 16V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B223KBNC	CL10B223KBNC SAMSUNG	Samsung Semiconductor	3970 pcs
	CL10B223KB8SFNC	CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B223KA8NNWC	CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B223KB8NNND	CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B224KA8NFNC	CAP CER 0.22UF 25V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B223KA8NNNC	CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B223JB8NNNC	CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B223JA8NNNC	CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B223KA8NFNC	CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs
	CL10B223KA8NNND	CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	500 pcs

IC Chips & IGBT Modul - Hot Stock Teilenummer

CL10B221KBNC	CL10B221KC8WPNC	CL10B222JB8NNNC	CL10B222KB85PNC	CL10B222KB8NCNC
CL10B222KB8NFNC	CL10B222KB8NNNC	CL10B222KB8NNND	CL10B222KB8NNWC	CL10B222KB8SFNC
CL10B222KB8WPNC	CL10B222KC84PEC	CL10B222KC85PNC	CL10B222KC8NNNC	CL10B222KC8WPNC
CL10B223JA8NNNC	CL10B223JB8NNNC	CL10B223KA85PNC	CL10B223KA8NFNC	CL10B223KA8NNNC
CL10B223KA8NNND	CL10B223KA8NNWC	CL10B223KA8NNWC	CL10B223KB85PNC	CL10B223KB8NFNC
CL10B223KB8NNND	CL10B223KB8NNWC	CL10B223KB8SFNC	CL10B223KB8WPNC	CL10B223KBNC
CL10B223KO8NNNC	CL10B223MB8NNNC	CL10B224JO8NNNC	CL10B224JP8NNNC	CL10B224KA8NFNC
CL10B224KA8NNNC	CL10B224KA8NNND	CL10B224KA8VPNC	CL10B224KB8VPNC	CL10B224KO8NFNC
CL10B224KO8NNNC	CL10B224KO8NNND	CL10B224KO8NNNL	CL10B224KO8NNWC	CL10B224KO8SFNC
CL10B224KO8VPNC	CL10B224KP8NFNC	CL10B224KP8NNNC	CL10B224KP8NNND	CL10B224MO8NNNC

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.