








	<h2 style="color: red;">CL10B104KB85PNL</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CL10B104KB85PNL
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603
	Datenblätter:	1.CL10B104KB85PNL.pdf 2.CL10B104KB85PNL.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	CL10B104KB85PNL
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	CL
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	1276-6994-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.1µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Automotive

CL10B104KB85PNL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CL10B104KB85PNL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CL10B104KB85PNL Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CL10B104KB85PNL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  CL10B104KA8NNWC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603	 CL10B104KANC SAMSUNG CL10B104KANC SAMSUNG	 CL10B104KA8WPNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603	 CL10B104KB8NNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603
 CL10B104KB8NNNL Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603	 CL10B104KB8NFNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603	 CL10B104KB8NNND Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603	 CL10B104KB85PND Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CL10B104KB85PNL Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL10B104KB85PNL Datenblatt	CL10B104KB85PNL-Datenblätter	CL10B104KB85PNL PDF	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL10B104KB85PNL
CL10B104KB85PNL Electronic	CL10B104KB85PNL-Komponenten	CL10B104KB85PNL-Verteiler	CL10B104KB85PNL-Bild	CL10B104KB85PNL-Teil
CL10B104KB85PNL Preis	CL10B104KB85PNL Hersteller	CL10B104KB85PNL Bild	CL10B104KB85PNL Aktie	CL10B104KB85PNL Inventar
CL10B104KB85PNL Neu	CL10B104KB85PNL Original	CL10B104KB85PNL garantiert	CL10B104KB85PNL RFQ	CL10B104KB85PNL Online bestellen

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