








	CL10B473KC8WPNC	
	Hersteller-Teilenummer:	CL10B473KC8WPNC
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	MLCC AUTOMOTIVE 1608(0603) X7R
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.CL10B473KC8WPNC.pdf 2.CL10B473KC8WPNC.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CL10B473KC8WPNC
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	MLCC AUTOMOTIVE 1608(0603) X7R
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
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	1276-6984-2
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	0.047µF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608)
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	Automotive

CL10B473KC8WPNC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CL10B473KC8WPNC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CL10B473KC8WPNC 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 CL10B473KC8WPNC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CL10B473K08NNWC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.047UF 16V X7R 0603</p>	 <p>CL10B473KB8SFNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603</p>	 <p>CL10B473KB8WPNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603</p>	 <p>CL10B473K08NNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.047UF 16V X7R 0603</p>
 <p>CL10B473KB8NNNL Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603</p>	 <p>CL10B473KB8NNND Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603</p>	 <p>CL10B473K08WPNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.047UF 16V X7R 0603</p>	 <p>CL10B473K08NNND Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.047UF 16V X7R 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CL10B473KC8WPNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL10B473KC8WPNC Datenblatt	CL10B473KC8WPNC-Datenblätter	CL10B473KC8WPNC PDF	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL10B473KC8WPNC
CL10B473KC8WPNC Electronic	CL10B473KC8WPNC-Komponenten	CL10B473KC8WPNC-Verteiler	CL10B473KC8WPNC-Bild	CL10B473KC8WPNC-Teil
CL10B473KC8WPNC Preis	CL10B473KC8WPNC Hersteller	CL10B473KC8WPNC Bild	CL10B473KC8WPNC Aktie	CL10B473KC8WPNC Inventar
CL10B473KC8WPNC Neu	CL10B473KC8WPNC Original	CL10B473KC8WPNC garantiert	CL10B473KC8WPNC RFQ	CL10B473KC8WPNC 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