









	<h2>CL21B104KBF5PNE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CL21B104KBF5PNE</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MLCC AUTOMOTIVE 2012(0805) X7R</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.CL21B104KBF5PNE.pdf</a> <a href="#">2.CL21B104KBF5PNE.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	CL21B104KBF5PNE
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	MLCC AUTOMOTIVE 2012(0805) X7R
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	CL
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Andere Namen	1276-6987-6
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 0805 (2012)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Automotive

CL21B104KBF5PNE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CL21B104KBF5PNE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CL21B104KBF5PNE 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 CL21B104KBF5PNE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CL21B104KBCWPNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B104KBFNNNF</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B104KBCNNNL</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B104KBFWPNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805</p>
 <p><b>CL21B104KBCNNND</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B104KBCSFNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B104KBFNNNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>CL21B104KCC5PNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CL21B104KBF5PNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL21B104KBF5PNE Datenblatt	CL21B104KBF5PNE-Datenblätter	CL21B104KBF5PNE PDF	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21B104KBF5PNE
CL21B104KBF5PNE Electronic	CL21B104KBF5PNE-Komponenten	CL21B104KBF5PNE-Verteiler	CL21B104KBF5PNE-Bild	CL21B104KBF5PNE-Teil
CL21B104KBF5PNE Preis	CL21B104KBF5PNE Hersteller	CL21B104KBF5PNE Bild	CL21B104KBF5PNE Aktie	CL21B104KBF5PNE Inventar
CL21B104KBF5PNE Neu	CL21B104KBF5PNE Original	CL21B104KBF5PNE garantiert	CL21B104KBF5PNE RFQ	CL21B104KBF5PNE Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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