
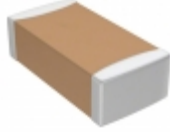




	CL31B104KBP5PNF	
	Hersteller-Teilenummer:	CL31B104KBP5PNF
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	MLCC AUTOMOTIVE 3216(1206) X7R
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.CL31B104KBP5PNF.pdf 2.CL31B104KBP5PNF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CL31B104KBP5PNF
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	MLCC AUTOMOTIVE 3216(1206) X7R
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.049" (1.25mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	CL
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	1276-7034-2
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 1206 (3216)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Automotive

CL31B104KBP5PNF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CL31B104KBP5PNF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CL31B104KBP5PNF 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 CL31B104KBP5PNF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CL31B104KBCSFNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p>	 <p>CL31B104KBCNNNL Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p>	 <p>CL31B104KBNC SAMSUNG CL31B104KBNC SAMSUNG</p>	 <p>CL31B104KCFNNNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206</p>
 <p>CL31B104KCPWPNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206</p>	 <p>CL31B104KBP5PNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.1UF 50V X7R 1206</p>	 <p>CL31B104KCFZW6E Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206</p>	 <p>CL31B104KCFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CL31B104KBP5PNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL31B104KBP5PNF Datenblatt	CL31B104KBP5PNF-Datenblätter	CL31B104KBP5PNF PDF	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL31B104KBP5PNF
CL31B104KBP5PNF Electronic	CL31B104KBP5PNF-Komponenten	CL31B104KBP5PNF-Verteiler	CL31B104KBP5PNF-Bild	CL31B104KBP5PNF-Teil
CL31B104KBP5PNF Preis	CL31B104KBP5PNF Hersteller	CL31B104KBP5PNF Bild	CL31B104KBP5PNF Aktie	CL31B104KBP5PNF Inventar
CL31B104KBP5PNF Neu	CL31B104KBP5PNF Original	CL31B104KBP5PNF garantiert	CL31B104KBP5PNF RFQ	CL31B104KBP5PNF Online bestellen