








	CL31B334KBH5PNF	
	Hersteller-Teilenummer:	CL31B334KBH5PNF
	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.CL31B334KBH5PNF.pdf 2.CL31B334KBH5PNF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CL31B334KBH5PNF
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)	0.071" (1.80mm)
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	1276-7055-2
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	0.33µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	Automotive

CL31B334KBH5PNF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CL31B334KBH5PNF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CL31B334KBH5PNF 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 CL31B334KBH5PNF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CL31B335KAHVPNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 3.3UF 25V X7R 1206</p>	 <p>CL31B334KOCNNND Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.33UF 16V X7R 1206</p>	 <p>CL31B334KBHWPNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.33UF 50V X7R 1206</p>	 <p>CL31B334KBFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.33UF 50V X7R 1206</p>
 <p>CL31B334KBH5PNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.33UF 50V X7R 1206</p>	 <p>CL31B334KACNNND Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.33UF 25V X7R 1206</p>	 <p>CL31B334KACWPNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.33UF 25V X7R 1206</p>	 <p>CL31B334KOCNNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.33UF 16V X7R 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CL31B334KBH5PNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL31B334KBH5PNF Datenblatt	CL31B334KBH5PNF-Datenblätter	CL31B334KBH5PNF PDF	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL31B334KBH5PNF
CL31B334KBH5PNF Electronic	CL31B334KBH5PNF-Komponenten	CL31B334KBH5PNF-Verteiler	CL31B334KBH5PNF-Bild	CL31B334KBH5PNF-Teil
CL31B334KBH5PNF Preis	CL31B334KBH5PNF Hersteller	CL31B334KBH5PNF Bild	CL31B334KBH5PNF Aktie	CL31B334KBH5PNF Inventar
CL31B334KBH5PNF Neu	CL31B334KBH5PNF Original	CL31B334KBH5PNF garantiert	CL31B334KBH5PNF RFQ	CL31B334KBH5PNF 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