










	CL31B333KHHSW6E	
	Hersteller-Teilenummer:	CL31B333KHHSW6E
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	MLCC 3216(1206) X7R 33NF 10% 630
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.CL31B333KHHSW6E.pdf 2.CL31B333KHHSW6E.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CL31B333KHHSW6E
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	MLCC 3216(1206) X7R 33NF 10% 630
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	630V
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	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	1276-7003-6
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	Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.033µF ±10% 630V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	Boardflex Sensitive

CL31B333KHHSW6E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CL31B333KHHSW6E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CL31B333KHHSW6E 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 CL31B333KHHSW6E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CL31B333JACNNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.33UF 25V X7R 1206</p>	 <p>CL31B333KGGHNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.033UF 500V X7R 1206</p>	 <p>CL31B333KACNNND Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.33UF 25V X7R 1206</p>	 <p>CL31B333KHHSFNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.033UF 630V X7R 1206</p>
 <p>CL31B333JBFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.33UF 50V X7R 1206</p>	 <p>CL31B333KHHSFNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.033UF 630V X7R 1206</p>	 <p>CL31B333KEHNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.033UF 250V X7R 1206</p>	 <p>CL31B333JACNNND Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.33UF 25V X7R 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CL31B333KHHSW6E Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL31B333KHHSW6E Datenblatt	CL31B333KHHSW6E-Datenblätter	CL31B333KHHSW6E PDF	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL31B333KHHSW6E
CL31B333KHHSW6E Electronic	CL31B333KHHSW6E-Komponenten	CL31B333KHHSW6E-Verteiler	CL31B333KHHSW6E-Bild	CL31B333KHHSW6E-Teil
CL31B333KHHSW6E Preis	CL31B333KHHSW6E Hersteller	CL31B333KHHSW6E Bild	CL31B333KHHSW6E Aktie	CL31B333KHHSW6E Inventar
CL31B333KHHSW6E Neu	CL31B333KHHSW6E Original	CL31B333KHHSW6E garantiert	CL31B333KHHSW6E RFQ	CL31B333KHHSW6E Online bestellen