



CL03C1R5CA3GNNH

Hersteller Teilenummer:	CL03C1R5CA3GNNH
Hersteller / Marke	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Teil der Beschreibung:	CAP CER 1.5PF 25V NP0 0201
Datenblätter:	CL03C1R5CA3GNNH(1).pdf CL03C1R5CA3GNNH(2).pdf CL03C1R5CA3GNNH(3).pdf CL03C1R5CA3GNNH(4).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, auf Lager.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

CL03C1R5CA3GNNH 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie CL03C1R5CA3GNNH Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, CL03C1R5CA3GNNH kaufen Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage CL03C1R5CA3GNNH: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von CL03C1R5CA3GNNH

Teilenummer	CL03C1R5CA3GNNH	Hersteller / Marke	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	1.5pF ±0.25pF 25V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0201 (0603 Metric)	Spannung - Nennwert	25V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	-
Kapazität	1.5pF	Toleranz	±0.25pF
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0	Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Leitungsstil	-	Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren
Beschreibung	CAP CER 1.5PF 25V NP0 0201	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In CL03C1R5CA3GNNH enthaltene Keywords

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL03C1R5CA3GNNH-Teil	CL03C1R5CA3GNNH Preis	CL03C1R5CA3GNNH-Vertriebspartner
CL03C1R5CA3GNNH	CL03C1R5CA3GNNH Technisch	CL03C1R5CA3GNNH-Bestand	CL03C1R5CA3GNNH Inventar
CL03C1R5CA3GNNH Lieferant	CL03C1R5CA3GNNH Online-Bestellung	CL03C1R5CA3GNNH Anfrage	CL03C1R5CA3GNNH-Bild
CL03C1R5CA3GNNH Bild	CL03C1R5CA3GNNH pdf	CL03C1R5CA3GNNH Datenblatt	CL03C1R5CA3GNNH Datenblatt
CL03C1R5CA3GNNH pdf-Datenblatt	Laden Sie das CL03C1R5CA3GNNH-Datenblatt herunter	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL03C1R5CA3GNNH
Samsung Electro-Mechanics CL03C1R5CA3GNNH	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL03C1R5CA3GNNH		

Sie können auch interessiert sein:

 CL03C1R5BA3GNNH Beschreibung: CAP CER 1.5PF 25V NP0 0201 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL03C200GA3GNNC Beschreibung: CAP CER 20PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL03C220JA3NNNC Beschreibung: CAP CER 22PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL03C1R3BA3GNNH Beschreibung: CAP CER 1.3PF 25V NP0 0201 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL03C180GA3GNNC Beschreibung: CAP CER 18PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL03C1R8BA3GNNH Beschreibung: CAP CER 1.8PF 25V NP0 0201 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL03C240JA3GNNC Beschreibung: CAP CER 24PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL03C1R8BA3GNNC Beschreibung: CAP CER 1.8PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL03C150JA3NNNC Beschreibung: CAP CER 15PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 335 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL03C1R6CA3GNNC Beschreibung: CAP CER 1.6PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL03C220JA3ANNC Beschreibung: CAP CER 22PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL03C160GA3GNNC Beschreibung: CAP CER 16PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL03C1R6BA3GNNH Beschreibung: CAP CER 1.6PF 25V NP0 0201 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL03C1R8CA3GNNC Beschreibung: CAP CER 1.8PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL03C1R6BA3GNNC Beschreibung: CAP CER 1.6PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL03C1R1BA3GNNC Beschreibung: CAP CER 1.1PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL03C1R5BA3GNNC Beschreibung: CAP CER 1.5PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL03C1R3BA3GNNC Beschreibung: CAP CER 1.3PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL03C1R2CA3GNNC Beschreibung: CAP CER 1.2PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL03C180JA3NNNC Beschreibung: CAP CER 18PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL03C220GA3GNNC Beschreibung: CAP CER 22PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL03C1R5CA3GNNC Beschreibung: CAP CER 1.5PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL03C1R6CA3GNNH Beschreibung: CAP CER 1.6PF 25V NP0 0201 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL03C270JA3GNNC Beschreibung: CAP CER 27PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL03C180JA3ANNC Beschreibung: CAP CER 18PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL03C150JA3GNNC Beschreibung: CAP CER 15PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL03C1R2BA3GNNC Beschreibung: CAP CER 1.2PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL03C1R2BA3GNND Beschreibung: CAP CER 1.2PF 25V NP0 0201 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL03C1R6BA3GNND Beschreibung: CAP CER 1.6PF 25V NP0 0201 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL03C270JA3ANNC Beschreibung: CAP CER 27PF 25V C0G/NP0 0201 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong