




CL03C9R1CA3GNNC

fabricante Numero di parte:	CL03C9R1CA3GNNC
Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Parte della descrizione:	CAP CER 9.1PF 25V C0G/NP0 0201
Schede tecniche:	CL03C9R1CA3GNNC(1).pdf CL03C9R1CA3GNNC(2).pdf CL03C9R1CA3GNNC(3).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, Stock disponibile.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

CL03C9R1CA3GNNC 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo CL03C9R1CA3GNNC, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista CL03C9R1CA3GNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ CL03C9R1CA3GNNC: Info@IC-Components.com































Le specifiche di CL03C9R1CA3GNNC

Numero di parte	CL03C9R1CA3GNNC	Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	0201 (0603 Metric)	imballaggio	Original-Reel®
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C
Descrizione dettagliata	9.1pF ±0.25pF 25V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0201 (0603 Metric)	Tensione - nominale	25V
Giudizi	-	Dimensioni / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Altezza - In sede (max)	-	Caratteristiche	-
Capacità	9.1pF	Tolleranza	±0.25pF
applicazioni	General Purpose	Distanza conduttori	-
Coefficiente di temperatura	C0G, NP0	Spessore (max)	0.013" (0.33mm)
Tipo conduttore	-	Altri nomi	1276-1438-6
Categoria	Condensatori > Condensatori ceramici	Descrizione	CAP CER 9.1PF 25V C0G/NP0 0201
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con CL03C9R1CA3GNNC

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Parte CL03C9R1CA3GNNC	Prezzo CL03C9R1CA3GNNC	Distributore CL03C9R1CA3GNNC
CL03C9R1CA3GNNC	CL03C9R1CA3GNNC tecnico	Azione CL03C9R1CA3GNNC	Inventario CL03C9R1CA3GNNC
Fornitore CL03C9R1CA3GNNC	Ordine online CL03C9R1CA3GNNC	Richiesta CL03C9R1CA3GNNC	Immagine CL03C9R1CA3GNNC
Immagine CL03C9R1CA3GNNC	CL03C9R1CA3GNNC pdf	Datasheet CL03C9R1CA3GNNC	Scheda tecnica CL03C9R1CA3GNNC
Scheda tecnica CL03C9R1CA3GNNC pdf	Scarica la scheda tecnica CL03C9R1CA3GNNC	Produttore Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL03C9R1CA3GNNC
Samsung Electro-Mechanics CL03C9R1CA3GNNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL03C9R1CA3GNNC		

Potresti essere anche interessato:

 <p>CL03X104KR3NNNH Descrizione: CAP CER 0.1UF 4V X6S 0201 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL03C8R2BA3GNNC Descrizione: CAP CER 8.2PF 25V C0G/NP0 0201 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL03C8R2CA3GNNH Descrizione: CAP CER 8.2PF 25V NP0 0201 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL03C9R1CA3GNNH Descrizione: CAP CER 9.1PF 25V NP0 0201 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL03C6R8CA3GNNH Descrizione: CAP CER 8.2PF 25V NP0 0201 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL03C6R8BA3GNNC Descrizione: CAP CER 6.8PF 25V C0G/NP0 0201 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL03C7R5CA3GNNC Descrizione: CAP CER 7.5PF 25V C0G/NP0 0201 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL03C9R1BA3GNNH Descrizione: CAP CER 9.1PF 25V NP0 0201 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL03C6R8CA3GNNC Descrizione: CAP CER 6.8PF 25V C0G/NP0 0201 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL05A104J05NNNC Descrizione: CAP CER 0.1UF 16V X5R 0402 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL05A104KP5NNWC Descrizione: CAP CER 0.1UF 10V X5R 0402 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL05A104KPNC(0402-104K) Descrizione: CL05A104KPNC(0402-104K) SAMSUNG 402 Produttori: Samsung Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL03C8R2CA3GNNC Descrizione: CAP CER 8.2PF 25V C0G/NP0 0201 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL03C7R5BA3GNNC Descrizione: CAP CER 7.5PF 25V C0G/NP0 0201 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL03C820JA3NNNC Descrizione: CAP CER 82PF 25V C0G/NP0 0201 Produttori: Samsung Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL05A105KA5NQNC Descrizione: CAP CER 1UF 25V X5R 0402 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL05A104KA5NNNC Descrizione: CAP CER 0.1UF 25V X5R 0402 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL03C8R2BA3GNNH Descrizione: CAP CER 8.2PF 25V NP0 0201 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL03C9R1BA3GNNC Descrizione: CAP CER 9.1PF 25V C0G/NP0 0201 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL05A105JQ5NNNC Descrizione: CAP CER 1UF 6.3V X5R 0402 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL03C6R2BA3GNNC Descrizione: CAP CER 6.2PF 25V C0G/NP0 0201 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL03C6R2BA3GNND Descrizione: CAP CER 6.2PF 25V NP0 0201 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL05A104KP5NNND Descrizione: CAP CER 0.1UF 10V X5R 0402 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL05A104KP5NNNC Descrizione: CAP CER 0.1UF 10V X5R 0402 Produttori: Samsung Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL03C820JA3ANNC Descrizione: CAP CER 82PF 25V C0G/NP0 0201 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL05A104KA5NNND Descrizione: CAP CER 0.1UF 25V X5R 0402 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL05A104MP5NNNC Descrizione: CAP CER 0.1UF 10V X5R 0402 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL03X104KR3NNNC Descrizione: CAP CER 0.1UF 4V X6S 0201 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL05A104K05NNNC Descrizione: CAP CER 0.1UF 16V X5R 0402 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL05A104K05NNNC Descrizione: CAP CER 0.1UF 6.3V X5R 0402 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong