




CL05A474KQ5NNND

fabbricante Numero di parte:	CL05A474KQ5NNND
Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Parte della descrizione:	CAP CER 0.47UF 6.3V X5R 0402
Schede tecniche:	CL05A474KQ5NNND(1).pdf CL05A474KQ5NNND(2).pdf CL05A474KQ5NNND(3).pdf CL05A474KQ5NNND(4).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](#)

CL05A474KQ5NNND 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo CL05A474KQ5NNND, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista CL05A474KQ5NNND Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ CL05A474KQ5NNND: Info@IC-Components.com































Le specifiche di CL05A474KQ5NNND

Numero di parte	CL05A474KQ5NNND	Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	0402 (1005 Metric)	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-55°C ~ 85°C
Descrizione dettagliata	0.47µF ±10% 6.3V Ceramic Capacitor X5R 0402 (1005 Metric)	Tensione - nominale	6.3V
Giudizi	-	Dimensioni / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Altezza - In sede (max)	-	Caratteristiche	-
Capacità	0.47µF	Tolleranza	±10%
applicazioni	General Purpose	Distanza conduttori	-
Coefficiente di temperatura	X5R	Spessore (max)	0.022" (0.55mm)
Tipo conduttore	-	Categoria	Condensatori > Condensatori ceramici
Descrizione	CAP CER 0.47UF 6.3V X5R 0402	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con CL05A474KQ5NNND

Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL05A474KQ5NNND	Parte CL05A474KQ5NNND CL05A474KQ5NNND tecnico	Prezzo CL05A474KQ5NNND Azione CL05A474KQ5NNND	Distributore CL05A474KQ5NNND Inventario CL05A474KQ5NNND
Fornitore CL05A474KQ5NNND	Ordine online CL05A474KQ5NNND	Richiesta CL05A474KQ5NNND	Immagine CL05A474KQ5NNND
Immagine CL05A474KQ5NNND	CL05A474KQ5NNND pdf	Datasheet CL05A474KQ5NNND	Scheda tecnica CL05A474KQ5NNND
Scheda tecnica CL05A474KQ5NNND pdf	Scarica la scheda tecnica CL05A474KQ5NNND	Produttore Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL05A474KQ5NNND
Samsung Electro-Mechanics CL05A474KQ5NNND	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL05A474KQ5NNND		

Potresti essere anche interessato:

 <p>CL05A473KP5NNNC Descrizione: CAP CER 0.047UF 10V X5R 0402 Produttore: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL05A823KP5NNNC Descrizione: CAP CER 0.082UF 10V X5R 0402 Produttore: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL05A226MQ5QUNC Descrizione: CAP CER 22UF 6.3V X5R 0402 Produttore: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CL05AL1842AAE Descrizione: CL05AL1842AAE SMD Produttore: Original Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL05B102JB5NFNC Descrizione: CAP CER 1000PF 50V X7R 0402 Produttore: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL05A475KP5NRNC Descrizione: CAP CER 4.7UF 10V X5R 0402 Produttore: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CL05A225MR5NNNC Descrizione: CAP CER 2.2UF 4V X5R 0402 Produttore: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL05A475KQ5NRNC Descrizione: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0402 Produttore: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL05A334KQ5NNNC Descrizione: CAP CER 0.33UF 6.3V X5R 0402 Produttore: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CL05A335MR5NNNC Descrizione: CAP CER 3.3UF 4V X5R 0402 Produttore: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL05A475MR5NQNC Descrizione: CAP CER 4.7UF 4V X5R 0402 Produttore: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL05A334KQ5NNND Descrizione: CAP CER 0.33UF 6.3V X5R 0402 Produttore: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CL05A683KP5NNNC Descrizione: CAP CER 3.068UF 10V X5R 0402 Produttore: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL05A475MO5NUNC Descrizione: CAP CER 4.7UF 16V X5R 0402 Produttore: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL05A474KP5NNNC Descrizione: CAP CER 0.47UF 10V X5R 0402 Produttore: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CL05A474KP5NFNC Descrizione: CAP CER 0.47UF 10V X5R 0402 Produttore: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL05A474KA5NNNC Descrizione: CAP CER 0.47UF 25V X5R 0402 Produttore: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL05A475MQ3LUNC Descrizione: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0402 Produttore: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CL05B102JB5NNNC Descrizione: CAP CER 1000PF 50V X7R 0402 Produttore: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL05A475MP5NRNC Descrizione: CAP CER 4.7UF 10V X5R 0402 Produttore: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL05A474KQ5NNNC Descrizione: CAP CER 0.47UF 6.3V X5R 0402 Produttore: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CL05A334MQ5NNNC Descrizione: CAP CER 0.33UF 6.3V X5R 0402 Produttore: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL05A475MQ5NRNC Descrizione: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0402 Produttore: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL05A684KQ5NNNC Descrizione: CAP CER 0.68UF 6.3V X5R 0402 Produttore: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CL05A334KP5NNNC Descrizione: CAP CER 0.33UF 10V X5R 0402 Produttore: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL05A395MQ5NQDC Descrizione: CAP CER 3.9UF 6.3V X5R 0402 Produttore: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL05A435MR5WNWC Descrizione: CAP CER 4.3UF 4V X5R 0402 Produttore: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CL05A226MQ6ZUN8 Descrizione: CAP CER 22UF 6.3V X5R 0402 Produttore: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL05A475MQ5NQNC Descrizione: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0402 Produttore: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL05A475MP7NRB8 Descrizione: CAP CER 4.7UF 10V X5R 0402 Produttore: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="button" 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