



C0603C334K8RACTU

fabricante Numero di parte:	C0603C334K8RACTU
Produttore / Marca	KEMET
Parte della descrizione:	CAP CER 0.33UF 10V X7R 0603
Schede tecniche:	C0603C334K8RACTU.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

C0603C334K8RACTU 100% nuovi pezzi originali 100000 in magazzino, trova il prezzo C0603C334K8RACTU, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista C0603C334K8RACTU KEMET con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ C0603C334K8RACTU: Info@IC-Components.com

Le specifiche di C0603C334K8RACTU

Numero di parte	C0603C334K8RACTU	Produttore / Marca	KEMET
Serie	C	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	0603 (1608 Metric)	imballaggio	Original-Reel®
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C
Descrizione dettagliata	0.33µF ±10% 10V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608 Metric)	Tensione - nominale	10V
Giudizi	-	Dimensioni / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Altezza - In sede (max)	-	Caratteristiche	-
Capacità	0.33µF	Tolleranza	±10%
applicazioni	General Purpose	Distanza conduttori	-
Coefficiente di temperatura	X7R	Spessore (max)	0.034" (0.87mm)
Tipo conduttore	-	Tasso di fallimento	-
Altri nomi	399-4917-6	Quantità di magazzino	100000 pcs Stock
Categoria	Condensatori > Condensatori ceramici	Descrizione	CAP CER 0.33UF 10V X7R 0603
Slato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con C0603C334K8RACTU

KEMET C0603C334K8RACTU	Parte C0603C334K8RACTU	Prezzo C0603C334K8RACTU	Distributore C0603C334K8RACTU
C0603C334K8RACTU tecnico	Azione C0603C334K8RACTU	Inventario C0603C334K8RACTU	Fornitore C0603C334K8RACTU
Ordine online C0603C334K8RACTU	Richiesta C0603C334K8RACTU	Immagine C0603C334K8RACTU	Immagine C0603C334K8RACTU
C0603C334K8RACTU pdf	Datasheet C0603C334K8RACTU	Scheda tecnica C0603C334K8RACTU	Scheda tecnica C0603C334K8RACTU pdf
Scarica la scheda tecnica C0603C334K8RACTU	Produttore KEMET	KEMET C0603C334K8RACTU	Kemet [MIL] C0603C334K8RACTU

Potresti essere anche interessato:

<p>C0603C0G1H910J Descrizione: CAP CER 91PF 50V C0G 0201 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C271J5GAC Descrizione: C0603C271J5GAC KEMET SMD Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C0G1H8R2C Descrizione: CAP CER 8.2PF 50V C0G 0201 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C0603C180J5GAC Descrizione: CAPACITOR CERAMIC MLCC 0603 Produttori: Cornell Dubilier Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603CH1E010C030BA Descrizione: CAP CER 1PF 25V CH 0201 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C103K5RACTU Descrizione: CAP CER 10000PF 50V X7R 0603 Produttori: Kester Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C0603C102J5GAC7867 Descrizione: C0603C102J5GAC7867 KEMET SMD Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 27300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C479D5GAC7411 Descrizione: C0603C479D5GAC7411 KEMET SMD Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C105K8PAC(0603-105K) Descrizione: C0603C105K8PAC(0603-105K) KEMET 603 Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C0603CH1E030CT00NN Descrizione: C0603CH1E030CT00NN TDK 0201 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603CH1E030C030BA Descrizione: CAP CER 3PF 25V CH 0201 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603CH1E090D030BA Descrizione: CAP CER 9PF 25V CH 0201 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C0603C361F5GAC Descrizione: C0603C361F5GAC AVX SMD Produttori: AVX Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603CH1E040C030BA Descrizione: CAP CER 4PF 25V CH 0201 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603CH1E050C030BA Descrizione: CAP CER 5PF 25V CH 0201 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C0603CH1E080D030BA Descrizione: CAP CER 8PF 25V CH 0201 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603CH1E060D030BA Descrizione: CAP CER 6PF 25V CH 0201 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C472K5GACTU Descrizione: CAP CER 4700PF 50V C0G/NP0 0603 Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C0603C431J5GAC7867 Descrizione: CAP CER 430PF 50V NP0 0603 Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603CH1E070D030BA Descrizione: CAP CER 7PF 25V CH 0201 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C330J1GAC7867 Descrizione: C0603C330J1GAC7867 KEMET SMD Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C0603C103J5RAC7867 Descrizione: C0603C103J5RAC7867 KEMET SMD Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C104J4RAC Descrizione: C0603C104J4RAC KEMET 0603104J Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C332K5RAC Descrizione: C0603C332K5RAC KEMET NA Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C0603CH1E020C030BA Descrizione: CAP CER 2PF 25V CH 0201 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C560J5GACTU Descrizione: CAP CER 56PF 50V C0G/NP0 0603 Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 58000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C0G1HR75C030BA Descrizione: CAP CER 0.75PF 50V C0G 0201 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C0603C102K5RACTU Descrizione: CAP CER 1000PF 50V X7R 0603 Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C100J5GAC7867 Descrizione: C0603C100J5GAC7867 KEMET SMD Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C0603C330J5GACTU Descrizione: CAP CER 33PF 50V C0G/NP0 0603 Produttori: KEMET Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. 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