



C1608X7R1C684K080AC

fabricante Numero di parte:	C1608X7R1C684K080AC
Produttore / Marca	TDK Corporation
Parte della descrizione:	CAP CER 0.68UF 16V X7R 0603
Schede tecniche:	C1608X7R1C684K080AC(1).pdf C1608X7R1C684K080AC(2).pdf C1608X7R1C684K080AC(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

RICHIEDI UN PREVENTIVO

C1608X7R1C684K080AC 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo C1608X7R1C684K080AC, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista C1608X7R1C684K080AC TDK Corporation con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ C1608X7R1C684K080AC: Info@IC-Components.com

Le specifiche di C1608X7R1C684K080AC

Numero di parte	C1608X7R1C684K080AC	Produttore / Marca	TDK Corporation
Serie	C	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	0603 (1608 Metric)	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C
Descrizione dettagliata	0.68µF ±10% 16V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608 Metric)	Tensione - nominale	16V
Giudizi	-	Dimensioni / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Altezza - In sede (max)	-	Caratteristiche	Low ESL
Capacità	0.68µF	Tolleranza	±10%
applicazioni	General Purpose	Distanza conduttori	-
Coefficiente di temperatura	X7R	Spessore (max)	0.035" (0.90mm)
Tipo conduttore	-	Tasso di fallimento	-
Altri nomi	445-5129-2 C1608X7R1C684K C1608X7R1C684KT000N	Categoria	Condensatori > Condensatori ceramici
Descrizione	CAP CER 0.68UF 16V X7R 0603	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con C1608X7R1C684K080AC

TDK Corporation C1608X7R1C684K080AC	Parte C1608X7R1C684K080AC	Prezzo C1608X7R1C684K080AC	Distributore C1608X7R1C684K080AC
C1608X7R1C684K080AC tecnico	Azione C1608X7R1C684K080AC	Inventario C1608X7R1C684K080AC	Fornitore C1608X7R1C684K080AC
Ordine online C1608X7R1C684K080AC	Richiesta C1608X7R1C684K080AC	Immagine C1608X7R1C684K080AC	Immagine C1608X7R1C684K080AC
C1608X7R1C684K080AC pdf	Datasheet C1608X7R1C684K080AC	Scheda tecnica C1608X7R1C684K080AC	Scheda tecnica C1608X7R1C684K080AC pdf
Scarica la scheda tecnica C1608X7R1C684K080AC	Produttore TDK Corporation	TDK Corporation C1608X7R1C684K080AC	

Potresti essere anche interessato:

<p>C1608X7R1E154K080AA Descrizione: CAP CER 0.15UF 25V X7R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C1608X7R1C334M080AC Descrizione: CAP CER 0.33UF 16V X7R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C1608X7R1E104M080AA Descrizione: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C1608X7R1C224M080AC Descrizione: CAP CER 0.22UF 16V X7R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C1608X7R1C224K080AC Descrizione: CAP CER 0.22UF 16V X7R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C1608X7R1E153K Descrizione: CAP CER 0.015UF 25V X7R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C1608X7R1C683K Descrizione: CAP CER 0.068UF 16V X7R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C1608X7R1E103J Descrizione: CAP CER 10000PF 25V X7R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C1608X7R1C333K Descrizione: CAP CER 0.033UF 16V X7R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C1608X7R1C474K080AC Descrizione: CAP CER 0.47UF 16V X7R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 115 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C1608X7R1E104K080AA Descrizione: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 316000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C1608X7R1E105K080AB Descrizione: CAP CER 1UF 25V X7R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C1608X7R1C473K Descrizione: CAP CER 0.047UF 16V X7R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C1608X7R1C683M Descrizione: CAP CER 0.068UF 16V X7R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C1608X7R1C334K080AC Descrizione: CAP CER 0.33UF 16V X7R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 405 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C1608X7R1E103M Descrizione: CAP CER 10000PF 25V X7R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C1608X7R1E105K080AE Descrizione: CAP CER 1UF 25V X7R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C1608X7R1C684M080AC Descrizione: CAP CER 0.68UF 16V X7R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C1608X7R1C333M Descrizione: CAP CER 0.033UF 16V X7R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C1608X7R1E104KT000N Descrizione: C1608X7R1E104KT000N TDK 603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 316000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C1608X7R1E153M Descrizione: CAP CER 0.015UF 25V X7R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C1608X7R1E105M080AB Descrizione: CAP CER 1UF 25V X7R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C1608X7R1C223M Descrizione: CAP CER 0.022UF 16V X7R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C1608X7R1C473M Descrizione: CAP CER 0.047UF 16V X7R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C1608X7R1C224K/10 Descrizione: CAP CER 0.22UF 16V X7R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C1608X7R1C474K Descrizione: C1608X7R1C474K TDK 603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 32800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C1608X7R1E105M080AE Descrizione: CAP CER 1UF 25V X7R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>C1608X7R1E103K080AA Descrizione: CAP CER 10000PF 25V X7R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C1608X7R1C474M080AC Descrizione: CAP CER 0.47UF 16V X7R 0603 Produttori: TDK-Lambda Americas, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>C1608X7R1E104K/10 Descrizione: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. 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