



C1608X8R2A103M080AA

fabricante Numero di parte:	C1608X8R2A103M080AA
Produttore / Marca	TDK Corporation
Parte della descrizione:	CAP CER 10000PF 100V X8R 0603
Schede tecniche:	C1608X8R2A103M080AA(1).pdf C1608X8R2A103M080AA(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 391 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

C1608X8R2A103M080AA 100% nuovi pezzi originali 391 in magazzino, trova il prezzo C1608X8R2A103M080AA, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista C1608X8R2A103M080AA TDK Corporation con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ C1608X8R2A103M080AA: Info@IC-Components.com

Le specifiche di C1608X8R2A103M080AA

Numero di parte	C1608X8R2A103M080AA	Produttore / Marca	TDK Corporation
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 ~ 150°C
Descrizione dettagliata	10000pF ±20% 100V Ceramic Capacitor X8R 0603 (1608 Metric)	Tensione - nominale	100V
Giudizi	-	Dimensioni / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Altezza - In sede (max)	-	Caratteristiche	High Temperature
Capacità	10000pF	Tolleranza	±20%
applicazioni	General Purpose	Distanza conduttori	-
Coefficiente di temperatura	X8R	Spessore (max)	0.035" (0.90mm)
Tipo conduttore	-	Tasso di fallimento	-
Altri nomi	445-14280-6	Quantità di magazzino	391 pcs Stock
Categoria	Condensatori > Condensatori ceramici	Descrizione	CAP CER 10000PF 100V X8R 0603
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con C1608X8R2A103M080AA

TDK Corporation C1608X8R2A103M080AA	Parte C1608X8R2A103M080AA	Prezzo C1608X8R2A103M080AA	Distributore C1608X8R2A103M080AA
C1608X8R2A103M080AA tecnico	Azione C1608X8R2A103M080AA	Inventario C1608X8R2A103M080AA	Fornitore C1608X8R2A103M080AA
Ordine online C1608X8R2A103M080AA	Richiesta C1608X8R2A103M080AA	Immagine C1608X8R2A103M080AA	Immagine C1608X8R2A103M080AA
C1608X8R2A103M080AA pdf	Datasheet C1608X8R2A103M080AA	Scheda tecnica C1608X8R2A103M080AA	Scheda tecnica C1608X8R2A103M080AA pdf
Scarica la scheda tecnica C1608X8R2A103M080AA	Produttore TDK Corporation	TDK Corporation C1608X8R2A103M080AA	

Potresti essere anche interessato:

 C1608X8R2A223K080AB Descrizione: CAP CER 0.022UF 100V X8R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X8R2A153M080AE Descrizione: CAP CER 0.015UF 100V X8R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X8R1H682K080AA Descrizione: CAP CER 6800PF 50V X8R 0603 Produttori: TDK-Lambda Americas, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 C1608X8R1H682M080AE Descrizione: CAP CER 6800PF 50V X8R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X8R2A103M080AE Descrizione: CAP CER 10000PF 100V X8R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X8R1H683K080AE Descrizione: CAP CER 0.068UF 50V X8R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 C1608X8R2A153K080AE Descrizione: CAP CER 0.015UF 100V X8R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X8R2A102M080AE Descrizione: CAP CER 1000PF 100V X8R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X8R2A222M080AA Descrizione: CAP CER 2200PF 100V X8R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 C1608X8R2A103K080AE Descrizione: CAP CER 10000PF 100V X8R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 32 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X8R2A222K080AE Descrizione: CAP CER 2200PF 100V X8R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X8R1H473M080AE Descrizione: CAP CER 0.047UF 50V X8R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 C1608X8R2A222K080AA Descrizione: CAP CER 2200PF 100V X8R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X8R1H682K080AE Descrizione: CAP CER 6800PF 50V X8R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X8R1H683M080AB Descrizione: CAP CER 0.068UF 50V X8R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 C1608X8R2A153M080AA Descrizione: CAP CER 0.015UF 100V X8R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X8R2A222M080AE Descrizione: CAP CER 2200PF 100V X8R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X8R2A103K080AA Descrizione: CAP CER 10000PF 100V X8R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 C1608X8R2A152K080AA Descrizione: CAP CER 1500PF 100V X8R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X8R2A152M080AA Descrizione: CAP CER 1500PF 100V X8R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X8R2A102K080AE Descrizione: CAP CER 1000PF 100V X8R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 C1608X8R2A152K080AE Descrizione: CAP CER 1500PF 100V X8R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X8R2A102K080AA Descrizione: CAP CER 1000PF 100V X8R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X8R2A223K080AE Descrizione: CAP CER 0.022UF 100V X8R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 C1608X8R1H683K080AB Descrizione: CAP CER 0.068UF 50V X8R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X8R2A153K080AA Descrizione: CAP CER 0.015UF 100V X8R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X8R1H682M080AA Descrizione: CAP CER 6800PF 50V X8R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 C1608X8R2A102M080AA Descrizione: CAP CER 1000PF 100V X8R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X8R2A152M080AE Descrizione: CAP CER 1500PF 100V X8R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 C1608X8R1H683M080AE Descrizione: CAP CER 0.068UF 50V X8R 0603 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>



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