



C0402X7R1A101K020BC

fabbricante Numero di parte:	C0402X7R1A101K020BC
Produttore / Marca	TDK Corporation
Parte della descrizione:	CAP CER 100PF 10V X7R 01005
Schede tecniche:	C0402X7R1A101K020BC(1).pdf C0402X7R1A101K020BC(2).pdf C0402X7R1A101K020BC(3).pdf C0402X7R1A101K020BC(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

RICHIEDI UN PREVENTIVO

C0402X7R1A101K020BC 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo C0402X7R1A101K020BC, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista C0402X7R1A101K020BC TDK Corporation con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ C0402X7R1A101K020BC: Info@IC-Components.com

Le specifiche di C0402X7R1A101K020BC

Numero di parte	C0402X7R1A101K020BC	Produttore / Marca	TDK Corporation
Serie	C	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	01005 (0402 Metric)	imballaggio	Original-Reel®
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C
Descrizione dettagliata	100pF ±10% 10V Ceramic Capacitor X7R 01005 (0402 Metric)	Tensione - nominale	10V
Giudizi	-	Dimensioni / Dimension	0.016" L x 0.008" W (0.40mm x 0.20mm)
Altezza - In sede (max)	-	Caratteristiche	Low ESL
Capacità	100pF	Tolleranza	±10%
applicazioni	General Purpose	Distanza conduttori	-
Coefficiente di temperatura	X7R	Spessore (max)	0.009" (0.22mm)
Tipo conduttore	-	Tasso di fallimento	-
Altri nomi	445-5499-6	Categoria	Condensatori > Condensatori ceramici
Descrizione	CAP CER 100PF 10V X7R 01005	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con C0402X7R1A101K020BC

TDK Corporation C0402X7R1A101K020BC	Parte C0402X7R1A101K020BC	Prezzo C0402X7R1A101K020BC	Distributore C0402X7R1A101K020BC
C0402X7R1A101K020BC tecnico	Azione C0402X7R1A101K020BC	Inventario C0402X7R1A101K020BC	Fornitore C0402X7R1A101K020BC
Ordine online C0402X7R1A101K020BC	Richiesta C0402X7R1A101K020BC	Immagine C0402X7R1A101K020BC	Immagine C0402X7R1A101K020BC
C0402X7R1A101K020BC pdf	Datasheet C0402X7R1A101K020BC	Scheda tecnica C0402X7R1A101K020BC	Scheda tecnica C0402X7R1A101K020BC pdf
Scarica la scheda tecnica C0402X7R1A101K020BC	Produttore TDK Corporation	TDK Corporation C0402X7R1A101K020BC	

Potresti essere anche interessato:

 C0402X7R1A152M020BC Descrizione: CAP CER 1500PF 10V X7R 01005 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 C0402X7R1A151K020BC Descrizione: CAP CER 150PF 10V X7R 01005 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 C0402X7R1A221M020BC Descrizione: CAP CER 220PF 10V X7R 01005 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 C0402X7R1A331M020BC Descrizione: CAP CER 330PF 10V X7R 01005 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 C0402X7R0J151M020BC Descrizione: CAP CER 150PF 6.3V X7R 01005 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 C0402X7R1A331K020BC Descrizione: CAP CER 330PF 10V X7R 01005 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 C0402X7R1A101M020BC Descrizione: CAP CER 100PF 10V X7R 01005 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 C0402X7R0J221K020BC Descrizione: CAP CER 220PF 6.3V X7R 01005 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 C0402X7R0G681K020BC Descrizione: CAP CER 680PF 4V X7R 01005 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 C0402X7R1A471K020BC Descrizione: CAP CER 470PF 10V X7R 01005 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 C0402X7R1A471M020BC Descrizione: CAP CER 470PF 10V X7R 01005 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 C0402X7R1A102M020BC Descrizione: CAP CER 1000PF 10V X7R 01005 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 C0402X7R0G681M020BC Descrizione: CAP CER 680PF 4V X7R 01005 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 C0402X7R1A681K020BC Descrizione: CAP CER 680PF 10V X7R 01005 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 C0402X7R0J681M020BC Descrizione: CAP CER 680PF 6.3V X7R 01005 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 C0402X7R0J331M020BC Descrizione: CAP CER 330PF 6.3V X7R 01005 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 C0402X7R0J471K020BC Descrizione: CAP CER 470PF 6.3V X7R 01005 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 C0402X7R0J101K020BC Descrizione: CAP CER 100PF 6.3V X7R 01005 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 C0402X7R1A221K020BC Descrizione: CAP CER 220PF 10V X7R 01005 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 C0402X7R0J151K020BC Descrizione: CAP CER 150PF 6.3V X7R 01005 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 C0402X7R1A681M020BC Descrizione: CAP CER 680PF 10V X7R 01005 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 C0402X7R1A151M020BC Descrizione: CAP CER 150PF 10V X7R 01005 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 C0402X7R0J221M020BC Descrizione: CAP CER 220PF 6.3V X7R 01005 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 C0402X7R0J101M020BC Descrizione: CAP CER 100PF 6.3V X7R 01005 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 C0402X7R0J331K020BC Descrizione: CAP CER 330PF 6.3V X7R 01005 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 C0402X7R1A152K020BC Descrizione: CAP CER 1500PF 10V X7R 01005 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 C0402X7R1A102K020BC Descrizione: CAP CER 1000PF 10V X7R 01005 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 C0402X7R0J681K020BC Descrizione: CAP CER 680PF 6.3V X7R 01005 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 C0402X7R0J471M020BC Descrizione: CAP CER 470PF 6.3V X7R 01005 Produttori: TDK Corporation Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 C0402X7R102K500NT Descrizione: C0402X7R102K500NT EY SMD Produttori: EY Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. Citazione: <input type="text"/> 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