



TS3USBCA420IRSVR

Număr parc	TS3USBCA420IRSVR	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	120798 pcs stock
Descriere produs	DATA ACQ PLEXERS/SWITCHES	Barca din	Hong Kong
Foi de date	TS3USBCA4.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

120798 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

3000 pcs

\$0.343

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de TS3USBCA420IRSVR

Tensiune - alimentare, Single (V +)	2.4V ~ 5.5V	Tensiune - alimentare, dublă (V ±)	-
Circuitul de comutare	-	Pachetul dispozitivului furnizor	16-UQFN (2.6x1.8)
Serie	-	Pachet / Caz	16-UFQFN
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Rezistența la starea (Max)	7.1Ohm	Număr de canale	1
Circuit multiplexor / demultiplexor	4:1	Tipul de montare	Surface Mount
Caracteristici	USB 2.0	Numărul produsului de bază	TS3USBCA420
Aplicații	USB	-3db Bandwidth	550MHz

Vești înrudite



Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech

2023/07/18

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN

2023/07/14

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureToshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile stocare

2023/03/27

Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

2023/08/31

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15