



CD74FCT541EG4

Număr parc	CD74FCT541EG4	Statutul RoHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	14571 pcs stock
Descriere produs	IC BUF NON-INVERT 5.25V 20DIP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

14571 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

120 pcs

\$2.142

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 CD74FCT541EG4

Tensiune - Aprovizionare	4.75 V ~ 5.25 V	Pachetul dispozitivului furnizor	20-PDIP
Serie	74FCT	ambalare	Tube
Pachet / Caz	20-DIP (0.300", 7.62mm)	Tipul de ieșire	3-State
Alte nume	CD74FCT541EE4	Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C (TA)
CD74FCT541EE4-ND		Număr de elemente	1
Numărul de biți pe element	8	Tipul de montare	Through Hole
Nivelul de sensibilitate la umiditate (MSL)	1 (Unlimited)	Tipul logic	Buffer, Non-Inverting
Condiții de stare fără plumb / stare RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Tip de introducere	-
descriere detaliata	Buffer, Non-Inverting 1 Element 8 Bit per Element 3-State Output 20-PDIP	Curent - ieșire ridicată, scăzută	15mA, 64mA
Numărul părții de bază	74FCT541		

Vești înrudite



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

2023/07/14

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/13

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureComutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU
2023/09/12

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake
2023/03/15

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile
2023/08/31

2023/09/15

2023/08/21

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full
2023/03/17

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii
2023/08/22

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație
2023/09/7

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV
2023/09/7