



SN74AHC16541DLR

Număr parc	SN74AHC16541DLR	Statutul RoHs	
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	73762 pcs stock
Descriere produs	IC BUF NON-INVERT 5.5V 48SSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	SN54AHC16541, SN74AHC16541.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

73762 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs
\$0.953	\$0.855	\$0.806	\$0.687	\$0.645	\$0.564

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 SN74AHC16541DLR

Tensiune - Aprovizionare	2V ~ 5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	48-SSOP
Serie	74AHC	Pachet / Caz	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Pachet	Tape & Reel (TR)	Tipul de ieșire	3-State
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)	Număr de elemente	2
Numărul de biți pe element	8	Tipul de montare	Surface Mount
Tipul logic	Buffer, Non-Inverting	Tip de introducere	-
Curent - ieșire ridicată, scăzută	8mA, 8mA	Numărul produsului de bază	74AHC16541

Vești înrudite



Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech
2023/07/18

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureSursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W Future Future Industrial Network Infra
2023/09/18

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser
2023/07/11

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile
2023/08/29

Audio și locul său în evoluția Bluetooth
2023/07/19

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat
2023/04/5

2023/09/13

2023/07/4

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare
2023/08/21

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron
2023/07/21

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție
2023/08/11

Infineon încearcă PCB -uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare
2023/07/28