



SN74HCT244PWT

Număr parc	SN74HCT244PWT	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	97686 pcs stock
Descriere produs	IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	SN54HCT244, SN74HCT244.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

97686 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs
\$0.722	\$0.647	\$0.614	\$0.504

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 SN74HCT244PWT

Tensiune - Aprovizionare	4.5V ~ 5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	20-TSSOP
Serie	74HCT	Pachet / Caz	20-TSSOP (0.173", 4.40mm 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	4	Tipul de montare	Surface Mount
Tipul logic	Buffer, Non-Inverting	Tip de introducere	-
Curent - ieșire ridicată, scăzută	6mA, 6mA	Numărul produsului de bază	74HCT244

Vești înrudite



Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

Catapultă cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/07/4

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15