



SN74HCS238QPWRQ1

Număr parc	SN74HCS238QPWRQ1	Statutul RoHs	
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	170626 pcs stock
Descriere produs	IC DECODER/DEMUX 1X3:8 16TSSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	SN74HCS238-Q1.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

170626 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$0.351	\$0.31	\$0.292	\$0.238	\$0.221	\$0.188	\$0.15

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 SN74HCS238QPWRQ1

Sursă de alimentare cu tensiune	Single Supply	Tensiune - Aprovizionare	2V ~ 6V
Tip	Decoder/Demultiplexer	Pachetul dispozitivului furnizor	16-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74HCS	Pachet / Caz	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Circuite independente	1
Curent - ieșire ridicată, scăzută	7.8mA, 7.8mA	Circuit	1 x 3:8
Numărul produsului de bază	74HCS238		

Vești înrudite



Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

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

2023/07/20

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

2023/09/12

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

2023/09/7

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

2023/07/28

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29