


N/A

SN74S00DRE4

Part Number:	SN74S00DRE4
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

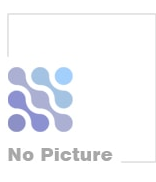
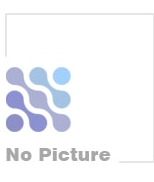


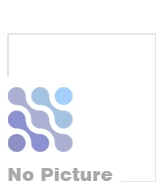
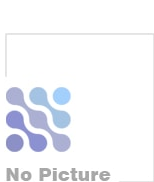


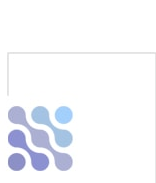
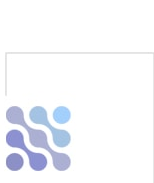


Specyfikacje SN74S00DRE4

PART NUMBER	SN74S00DRE4
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.75 V ~ 5.25 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	14-SOIC
SERIA	74S
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 70°C
LICZBA WEJŚĆ	2
LICZBA OBWODÓW	4
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
MAX OPÓŹNIENIE PROPAGACJI @ V MAX CL	5ns @ 5V, 50pF
LOGIC TYPE	NAND Gate
POZIOM LOGIC - NISKA	0.8V
POZIOM LOGIC - WYSOKA	2V
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	-
SZCZEGÓLOWY OPIS	NAND Gate IC 4 Channel 14-SOIC
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	1mA, 20mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	74S00

Powiązane tagi

SN74S00DRE4	Dystrybutor SN74S00DRE4	Dostawca SN74S00DRE4
Cena SN74S00DRE4	Zdjęcia SN74S00DRE4	Obraz SN74S00DRE4
Arkusz danych SN74S00DRE4 PDF	SN74S00DRE4 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych SN74S00DRE4
Zdjęcie SN74S00DRE4	Kup SN74S00DRE4	Kup SN74S00DRE4
SN74S00DRE4	Dostawca	Dystrybutor

Produkty powiązane

 <p>SN74LVU04AQPWRQ1 Producent: N/A Opis: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP Na stanie: 5706 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74S00DR Producent: N/A Opis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Na stanie: 5066 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74S00D Producent: N/A Opis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Na stanie: 43785 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74S00NSRG4 Producent: N/A Opis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP Na stanie: 5183 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74S00DRG4 Producent: N/A Opis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Na stanie: 5654 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74S00NSR Producent: N/A Opis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP Na stanie: 5183 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74S00NG4 Producent: N/A Opis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP Na stanie: 51062 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVU04ARGYR Producent: N/A Opis: IC INVERTER 6CH 6-INP 14VQFN Na stanie: 5824 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74S00DE4 Producent: N/A Opis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Na stanie: 55269 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVU04ARGYRG4 Producent: N/A Opis: IC INVERTER 6CH 6-INP 14VQFN Na stanie: 5456 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74S00N Producent: N/A Opis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP Na stanie: 75107 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74S00NSRE4 Producent: N/A Opis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP Na stanie: 4903 pcs</p> <p>RFQ</p>