

N/A

SN74LS368AD

Številka dela:

SN74LS368AD

Proizvajalec / znamka:


N/A

Opis izdelka

IC BUFFER INVERT 5.25V 16SOIC

Podatkovni listi:

Status RoHS

 Brez svinca / RoHS

Iz ladje

Hong Kong

Način pošiljanja

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



No Picture

[ZAHTEVA ZA PONUDBO](#)

Slika je lahko reprezentativna. Oglejte si specifikacije za podrobnosti izdelka.

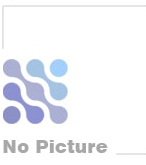
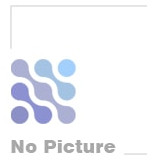
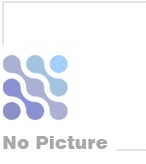
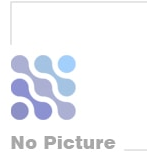
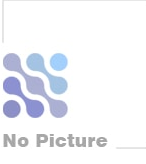
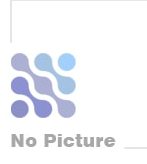
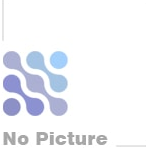
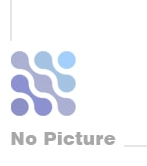
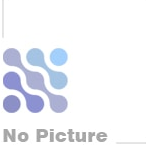
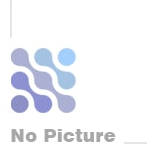
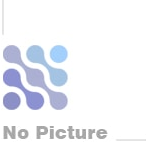
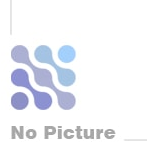
Specifikacije SN74LS368AD

ŠTEVILKA DELA	SN74LS368AD
PROIZVAJALEC	N/A
OPIS	IC BUFFER INVERT 5.25V 16SOIC
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Brez svinca / RoHS
PODATKOVNI LIST	
NAPETOST - OSKRBA	4.75 V ~ 5.25 V
PAKET NAPRAVE ZA DOBAVITELJA	16-SOIC
SERIJA	74LS
PAKIRANJE	Tube
PAKET / PRIMER	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
VRSTA IZHODA	3-State
DRUGA IMENA	296-33998-5 SN74LS368AD-ND SN74LS368ADE4 SN74LS368ADE4-ND
DELOVNA TEMPERATURA	0°C ~ 70°C (TA)
ŠTEVILO ELEMENTOV	2
ŠTEVILO BITOV NA ELEMENT	2, 4 (Hex)
TIP MONTAŽE	Surface Mount
RAVEN OBČUTLJIVOSTI NA VLAGO (MSL)	1 (Unlimited)
PROIZVAJALEC STANDARDNI ČAS VODENJA	6 Weeks
VRSTA LOGIKE	Buffer, Inverting
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
VRSTA VNOSA	-
NATANČEN OPIS	Buffer, Inverting 2 Element 2, 4 (Hex) Bit per Element 3-State Output 16-SOIC
TRENTNA - IZHODNA VISOKA, NIZKA	2.6mA, 24mA
ŠTEVILKA OSNOVNEGA DELA	74LS368

Sorodne oznake

SN74LS368AD	SN74LS368AD Distributer	SN74LS368AD Dobavitelj
Cena SN74LS368AD	Slike SN74LS368AD	Slika SN74LS368AD
SN74LS368AD PDF podatkovni list	SN74LS368AD Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list SN74LS368AD
Zaloga SN74LS368AD	Nakup SN74LS368AD	Kupi SN74LS368AD
SN74LS368AD	Dobavitelj	Distributer

Podobni izdelki

 <p>SN74LS368ADR Proizvajalci: N/A Opis: IC BUFFER INVERT 5.25V 16SOIC Na zalogi: 5856 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LS367ADR Proizvajalci: N/A Opis: IC BUS DVR TRI-ST HEX 16SOIC Na zalogi: 120363 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LS367ANSR Proizvajalci: N/A Opis: IC BUFFER NON-INVERT 5.25V 16SO Na zalogi: 97030 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LS368AN Proizvajalci: N/A Opis: IC BUFFER INVERT 5.25V 16DIP Na zalogi: 85601 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LS367AD Proizvajalci: N/A Opis: IC BUF NON-INVERT 5.25V 16SOIC Na zalogi: 90668 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LS368ADG4 Proizvajalci: N/A Opis: IC BUFFER INVERT 5.25V 16SOIC Na zalogi: 61194 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LS367AN Proizvajalci: N/A Opis: IC BUF NON-INVERT 5.25V 16DIP Na zalogi: 105926 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LS365ANSR Proizvajalci: N/A Opis: IC BUFFER NON-INVERT 5.25V 16SO Na zalogi: 79030 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LS373DW Proizvajalci: N/A Opis: IC OCT D-TYPE LATCH 20-SOIC Na zalogi: 129451 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LS368ANG4 Proizvajalci: N/A Opis: IC BUFFER INVERT 5.25V 16DIP Na zalogi: 71390 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LS367ANG4 Proizvajalci: N/A Opis: IC BUF NON-INVERT 5.25V 16DIP Na zalogi: 79493 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LS368ANSR Proizvajalci: N/A Opis: IC BUFFER INVERT 5.25V 16SO Na zalogi: 91179 pcs</p> <p>RFQ</p>