


nexperia

Nexperia

## 74HCT2G00DP-Q100H

Številka dela:	74HCT2G00DP-Q100H
Proizvajalec / znamka:	Nexperia
Opis izdelka	IC GATE NAND 2CH 2-INP 8TSSOP
Podatkovni listi:	
Status RoHS	 Skladen brez svinca / RoHS
Stanje zalog	604554 pcs stock
Iz ladje	Hong Kong
Način pošiljanja	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ZAHTEVA ZA PONUDBO](#)

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



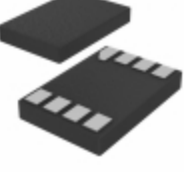





## Specifikacije 74HCT2G00DP-Q100H

ŠTEVILKA DELA	74HCT2G00DP-Q100H
PROIZVAJALEC	Nexperia
OPIS	IC GATE NAND 2CH 2-INP 8TSSOP
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Skladen brez svinca / RoHS
KOLIČINA NA VOLJO	604554 pcs
PODATKOVNI LIST	
NAPETOST - OSKRBA	4.5 V ~ 5.5 V
PAKET NAPRAVE ZA DOBAVITELJA	8-TSSOP
SERIJA	74HCT
PAKIRANJE	Tape & Reel (TR)
PAKET / PRIMER	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
DRUGA IMENA	935300823125
DELOVNA TEMPERATURA	-40°C ~ 125°C
ŠTEVILO VHODOV	2
ŠTEVILO VEZIJ	2
TIP MONTAŽE	Surface Mount
RAVEN OBČUTLJIVOSTI NA VLAGO (MSL)	1 (Unlimited)
MAKSIMALNI RAZMIK RAZMNOŽEVANJA @ V, MAKS. CL	12ns @ 4.5V, 50pF
VRSTA LOGIKE	NAND Gate
LOGIČNA RAVEN - NIZKA	0.8V
LOGIČNA RAVEN - VISOKA	2V
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
LASTNOSTI	-
NATANČEN OPIS	NAND Gate IC 2 Channel 8-TSSOP
TRENTNI - QUIESCENT (MAX)	20µA
TRENTNA - IZHODNA VISOKA, NIZKA	4mA, 4mA
ŠTEVILKA OSNOVNEGA DELA	74HCT2G00

## Sorodne oznake

Nexperia 74HCT2G00DP-Q100H	74HCT2G00DP-Q100H Distributer	74HCT2G00DP-Q100H Dobavitelj
Cena 74HCT2G00DP-Q100H	Slike 74HCT2G00DP-Q100H	Slika 74HCT2G00DP-Q100H
74HCT2G00DP-Q100H PDF Datasheet	74HCT2G00DP-Q100H Prenesi podatkovni list	74HCT2G00DP-Q100H Datasheet
Zaloga 74HCT2G00DP-Q100H	Kupi 74HCT2G00DP-Q100H	Kupi Nexperia 74HCT2G00DP-Q100H
Nexperia 74HCT2G00DP-Q100H	Nexperia Dobavitelj	Distributer Nexperia
Nexperia 74HCT2G00DP-Q100H	Nexperia USA Inc. 74HCT2G00DP-Q100H	

## Podobni izdelki

 <p><b>74HCT2G00DC,125</b> Proizvajalci: Nexperia Opis: IC GATE NAND 2CH 2-INP 8VSSOP Na zalogi: 427101 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74HCT2G00GD,125</b> Proizvajalci: Nexperia Opis: IC GATE NAND 2CH 2-INP 8XSON Na zalogi: 5121 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74HCT2G02DC,125</b> Proizvajalci: Nexperia Opis: IC GATE NOR 2CH 2-INP 8VSSOP Na zalogi: 387426 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74HCT2G02GD,125</b> Proizvajalci: Nexperia Opis: IC GATE NOR 2CH 2-INP 8XSON Na zalogi: 4464 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74HCT2G02DP-Q100H</b> Proizvajalci: Nexperia Opis: IC GATE NOR 2CH 2-INP 8TSSOP Na zalogi: 729512 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74HCT299PW,118</b> Proizvajalci: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC UNIV SHIFT REGISTER 20TSSOP Na zalogi: 5289 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74HCT299PW,112</b> Proizvajalci: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC UNIV SHIFT REGISTER 20TSSOP Na zalogi: 4752 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74HCT2G00DP,125</b> Proizvajalci: Nexperia Opis: IC GATE NAND 2CH 2-INP 8TSSOP Na zalogi: 750476 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74HCT2G00DC-Q100H</b> Proizvajalci: Nexperia Opis: IC GATE NAND 2CH 2-INP 8VSSOP Na zalogi: 323048 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74HCT2G02DC-Q100H</b> Proizvajalci: Nexperia Opis: IC GATE NOR 2CH 2-INP 8VSSOP Na zalogi: 423599 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74HCT299N,652</b> Proizvajalci: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC UNIV SHIFT REGISTER 20DIP Na zalogi: 5391 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74HCT2G02DP,125</b> Proizvajalci: Nexperia Opis: IC GATE NOR 2CH 2-INP 8TSSOP Na zalogi: 642847 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>