

nexperia

Nexperia

74AHC32PW,118

Številka dela:

74AHC32PW,118

Proizvajalec / znamka:

Nexperia

Opis izdelka

IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP

Podatkovni listi:

 74AHC32PW,118.pdf

Status RoHS

 Brez svinca / RoHS

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 74AHC32PW,118

ŠTEVILKA DELA	74AHC32PW,118
PROIZVAJALEC	Nexperia
OPIS	IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Brez svinca / RoHS
PODATKOVNI LIST	 74AHC32PW,118.pdf
NAPETOST - OSKRBA	2 V ~ 5.5 V
PAKET NAPRAVE ZA DOBAVITELJA	14-TSSOP
SERIJA	74AHC
PAKIRANJE	Tape & Reel (TR)
PAKET / PRIMER	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
DRUGA IMENA	1727-3993-2 568-4456-2 568-4456-2-ND 74AHC32PW-T 74AHC32PW-T-ND 74AHC32PW118 935262643118
DELOVNA TEMPERATURA	-40°C ~ 125°C
ŠTEVILO VHODOV	2
ŠTEVILO VEZIJ	4
TIP MONTAŽE	Surface Mount
RAVEN OBČUTLJIVOSTI NA VLAGO (MSL)	1 (Unlimited)
MAKSIMALNI RAZMIK RAZMNOŽEVANJA @ V, MAKS. CL	7.5ns @ 5V, 50pF
PROIZVAJALEC STANDARDNI ČAS VODENJA	13 Weeks
VRSTA LOGIKE	OR Gate
LOGIČNA RAVEN - NIZKA	0.5 V ~ 1.65 V
LOGIČNA RAVEN - VISOKA	1.5 V ~ 3.85 V
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
LASTNOSTI	-
NATANČEN OPIS	OR Gate IC 4 Channel 14-TSSOP
TRENTNI - QUIESCENT (MAX)	2µA
TRENTNA - IZHODNA VISOKA, NIZKA	8mA, 8mA
ŠTEVILKA OSNOVNEGA DELA	74AHC32

Sorodne oznake

Nexperia 74AHC32PW,118	74AHC32PW,118 Distributer	74AHC32PW,118 Dobavitelj
Cena 74AHC32PW,118	Slike 74AHC32PW,118	Slika 74AHC32PW,118
74AHC32PW,118 PDF podatkovni list	74AHC32PW,118 Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list 74AHC32PW,118
Zaloga 74AHC32PW,118	Nakup 74AHC32PW,118	Kupi Nexperia 74AHC32PW,118
Nexperia 74AHC32PW,118	Nexperia Dobavitelj	Nexperia Distributer
Nexperia 74AHC32PW,118	Nexperia USA Inc. 74AHC32PW,118	

Podobni izdelki

 <p>74AHC32D,118 Proizvajalci: Nexperia Opis: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SO Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AHC32PW,112 Proizvajalci: Nexperia Opis: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AHC32BQ-Q100X Proizvajalci: Nexperia Opis: IC GATE OR 4CH 2-INP 14DHVQFN Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AHC373D,118 Proizvajalci: Nexperia Opis: IC OCTAL D TRANSP LATCH 20SOIC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AHC373D,112 Proizvajalci: Nexperia Opis: IC OCTAL D TRANSP LATCH 20SOIC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AHC373PW,112 Proizvajalci: Nexperia Opis: IC OCTAL D TRANSP LATCH 20TSSOP Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AHC32PW-Q100J Proizvajalci: Nexperia Opis: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AHC32BQ,115 Proizvajalci: Nexperia Opis: IC GATE OR 4CH 2-INP 14DHVQFN Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AHC32D,112 Proizvajalci: Nexperia Opis: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SO Na zalogi: 906 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AHC32T14-13 Proizvajalci: Diodes Incorporated Opis: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AHC32S14-13 Proizvajalci: Diodes Incorporated Opis: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SO Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AHC32D-Q100J Proizvajalci: Nexperia Opis: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SO Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>