


N/A

SN74LVC00APWG4

Part Number:	SN74LVC00APWG4
Výrobce / značka:	N/A
Popis produktu	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP
Datasheety:	
Stav RoHS	 Bez olova / V souladu RoHS
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.

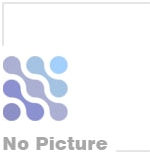
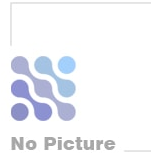
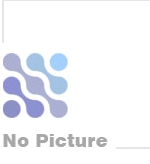
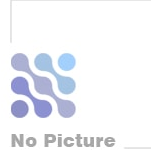
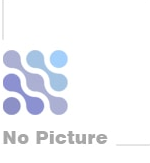
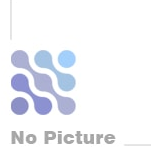
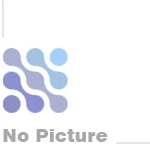
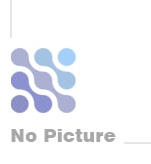
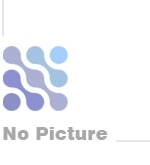
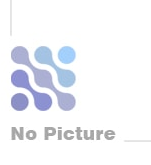
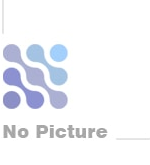
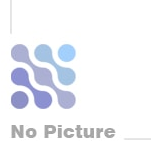
Specifikace SN74LVC00APWG4

PART NUMBER	SN74LVC00APWG4
VÝROBCE	N/A
POPIS	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	
NAPĚTÍ - SUPPLY	1.65 V ~ 3.6 V
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	14-TSSOP
SÉRIE	74LVC
OBAL	Tube
PAKET / KRABICE	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PROVOZNÍ TEPLOTA	-40°C ~ 125°C
POČET VSTUPŮ	2
POČET OKRUHŮ	4
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	1 (Unlimited)
MAX PRODLENÍ PROPAGACE @ V, MAX CL	4.1ns @ 3.3V, 50pF
VÝROBNÍ STANDARDNÍ DOBA VÝROBY	6 Weeks
TYP LOGIKY	NAND Gate
LOGIC LEVEL - LOW	0.7 V ~ 0.8 V
LOGIC LEVEL - VYSOKÁ	1.7 V ~ 2 V
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCE	-
DETAILNÍ POPIS	NAND Gate IC 4 Channel 14-TSSOP
PROUD - KLIDOVÝ (MAX)	1µA
AKTUÁLNÍ - VÝSTUP HIGH, LOW	24mA, 24mA
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	74LVC00

Související značky

SN74LVC00APWG4	SN74LVC00APWG4 Distributor	Dodavatel SN74LVC00APWG4
Cena SN74LVC00APWG4	Obrázky SN74LVC00APWG4	Obrázek SN74LVC00APWG4
SN74LVC00APWG4 Datasheet PDF	SN74LVC00APWG4 Datasheet ke stažení	SN74LVC00APWG4 Datasheet
SN74LVC00APWG4 Stock	Koupit SN74LVC00APWG4	Koupit SN74LVC00APWG4
SN74LVC00APWG4	Dodavatel	Distributor

Související produkty

 <p>SN74LVC00APWR Výrobci: N/A Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP Na skladě: 438182 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVC00AMPWREPG4 Výrobci: N/A Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP Na skladě: 167158 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVC00AQDREP Výrobci: N/A Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Na skladě: 206701 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVC00APWE4 Výrobci: N/A Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP Na skladě: 446236 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVC00APWRG4 Výrobci: N/A Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP Na skladě: 644453 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVC00ANSR Výrobci: N/A Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP Na skladě: 376255 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVC00APWRE4 Výrobci: N/A Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP Na skladě: 530374 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVC00APWT Výrobci: N/A Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP Na skladě: 193399 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVC00AMPWREP Výrobci: N/A Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP Na skladě: 188465 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVC00ANSRG4 Výrobci: N/A Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP Na skladě: 523952 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVC00AQDRG4Q1 Výrobci: N/A Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Na skladě: 3961 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVC00APW Výrobci: N/A Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP Na skladě: 444955 pcs</p> <p>RFQ</p>