

## 74HCT2G17GV,125



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit 74HCT2G17GV,125 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

**nexperia**

**Part Number:** [74HCT2G17GV,125](#)

**Výrobce:** [Nexperia](#)

**Popis:** IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 6TSOP

**Datový list:** [74HC\(T\)2G17](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	74HCT2G17GV,125	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Nexperia</a>
<b>Popis</b>	IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 6TSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	376045 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">74HC(T)2G17</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	4.5 V ~ 5.5 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	6-TSOP	<b>Série</b>	74HCT
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	SC-74, SOT-457
<b>Typ výstupu</b>	Push-Pull	<b>Ostatní jména</b>	74HCT2G17GV-G 74HCT2G17GV-G-ND 935281028125
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C (TA)	<b>Počet elementů</b>	2
<b>Počet bitů na Element</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Typ logiky</b>	Buffer, Non-Inverting
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Typ vstupu</b>	Schmitt Trigger
<b>Detailní popis</b>	Buffer, Non-Inverting 2 Element 1 Bit per Element Push-Pull Output 6-TSOP	<b>Aktuální - Výstup High, Low</b>	4mA, 4mA
<b>Číslo základní části</b>	74HCT2G17		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nexperia. Máme 376045 kusy Nexperia 74HCT2G17GV,125 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">74HCT2G32DC-Q100H</a> <b>Popis:</b> IC GATE OR 2CH 2-INP 8VSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74HCT2G32DP,125</a> <b>Popis:</b> IC GATE OR 2CH 2-INP 8TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74HCT2G125GD,125</a> <b>Popis:</b> IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 8XSON	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74HCT2G34GV-Q100H</a> <b>Popis:</b> IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 6TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74HCT2G126GD,125</a> <b>Popis:</b> IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 8XSON	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74HCT2G32DC,125</a> <b>Popis:</b> IC GATE OR 2CH 2-INP 8VSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74HCT2G17GW,125</a> <b>Popis:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 6TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74HCT2G14GV-Q100H</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER SCHMITT 2CH 6TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74HCT2G126DC,125</a> <b>Popis:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 8VSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74HCT2G16GWH</a> <b>Popis:</b> IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74HCT2G126DP,125</a> <b>Popis:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 8TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74HCT2G32GD,125</a> <b>Popis:</b> IC GATE OR 2CH 2-INP 8XSON	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74HCT2G32DP-Q100H</a> <b>Popis:</b> IC GATE OR 2CH 2-INP 8TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74HCT2G17GV-Q100H</a> <b>Popis:</b> IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 6TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74HCT2G14GV-Q100H</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER SCHMITT 2CH 6TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74HCT2G16GVH</a> <b>Popis:</b> IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 6TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74HCT2G34GV,125</a> <b>Popis:</b> IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 6TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74HCT2G17GW-Q100H</a> <b>Popis:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 6TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74HCT2G14GV,125</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER SCHMITT 2CH 6TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74HCT2G14GW,125</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER SCHMITT 2CH 6TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 74HCT2G17GV,125

Nexperia 74HCT2G17GV,125.	74HCT2G17GV,125 distributor	74HCT2G17GV,125 dodavatel	74HCT2G17GV,125 Cena
74HCT2G17GV,125 Stáhnout datasheet.	74HCT2G17GV,125 Datasheet.	74HCT2G17GV,125 Stock.	koupit 74HCT2G17GV,125.
Nexperia 74HCT2G17GV,125.	Nexperia USA Inc. 74HCT2G17GV,125.		