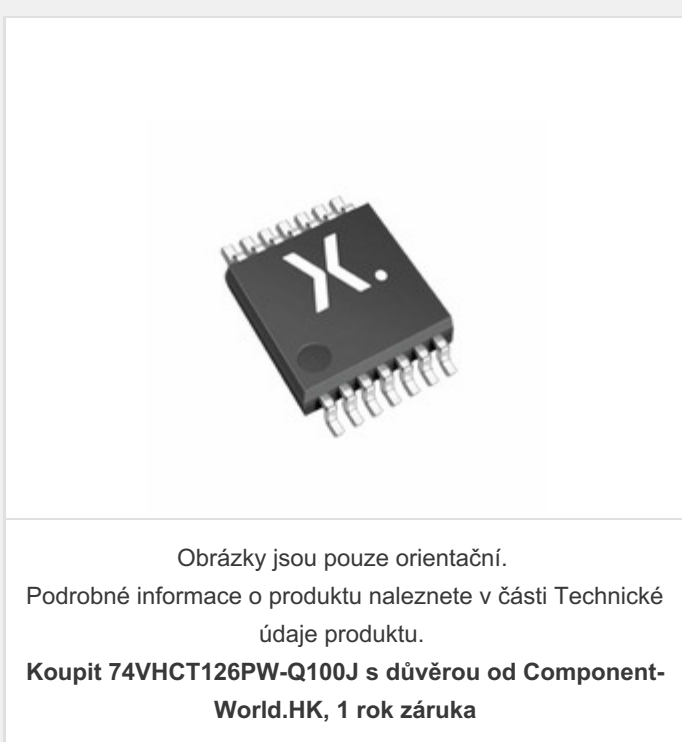


## 74VHCT126PW-Q100J



**nexperia**

**Part Number:** [74VHCT126PW-Q100J](#)  
**Výrobce:** [Nexperia](#)  
**Popis:** IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP  
**Datový list:** [74VHCT126-Q100](#)

**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>	74VHCT126PW-Q100J	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Nexperia</a>
<b>Popis</b>	IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	238287 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">74VHCT126-Q100</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>	14-TSSOP	<b>Série</b>	Automotive, AEC-Q100, 74VHCT
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	3-State	<b>Ostatní jména</b>	935303216118
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C (TA)	<b>Počet elementů</b>	4
<b>Počet bitů na Element</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	13 Weeks
<b>Typ logiky</b>	Buffer, Non-Inverting	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Typ vstupu</b>	-	<b>Detailní popis</b>	Buffer, Non-Inverting 4 Element 1 Bit per Element 3-State Output 14-TSSOP
<b>Aktuální - Výstup High, Low</b>	8mA, 8mA		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nexperia. Máme 238287 kusy Nexperia 74VHCT126PW-Q100J 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#: <a href="#">74VHCT125PW,118</a></b> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VHCT138AM</a></b> Popis: DECODER/DEMUX 3-TO-8 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VHCT138ASJ</a></b> Popis: DECODER/DEMUX 3-TO-8 16SOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VHCT126AFT</a></b> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VHCT138AMTC</a></b> Popis: DECODER/DEMUX 3-TO-8 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VHCT138AMTR</a></b> Popis: IC DECODER 3 TO 8 LINE 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VHCT126AMTR</a></b> Popis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VHCT138AMTCX</a></b> Popis: DECODER/DEMUX 3-TO-8 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VHCT126BQ-Q100X</a></b> Popis: IC BUFF NON-INVERT 5.5V 14DHVQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VHCT126PW,118</a></b> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VHCT138AN</a></b> Popis: DECODER/DEMUX 3-TO-8 16DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VHCT126D,118</a></b> Popis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VHCT126ATTTR</a></b> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VHCT126D-Q100J</a></b> Popis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VHCT126BQ,115</a></b> Popis: IC BUFF NON-INVERT 5.5V 14DHVQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VHCT138AMX</a></b> Popis: DECODER/DEMUX 3-TO-8 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VHCT138ASJX</a></b> Popis: DECODER/DEMUX 3-TO-8 16SOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VHCT138ATTTR</a></b> Popis: IC DECODER 3 TO 8 LINE 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VHCT125D,118</a></b> Popis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">74VHCT14AM</a></b> Popis: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 74VHCT126PW-Q100J

Nexperia 74VHCT126PW-Q100J.	74VHCT126PW-Q100J distributor	74VHCT126PW-Q100J dodavatel	74VHCT126PW-Q100J Cena
74VHCT126PW-Q100J Stáhnout datasheet.	74VHCT126PW-Q100J Datasheet.	74VHCT126PW-Q100J Stock.	koupit 74VHCT126PW-Q100J.
Nexperia 74VHCT126PW-Q100J.	Nexperia USA Inc. 74VHCT126PW-Q100J.		