



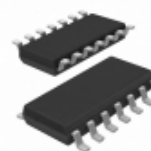


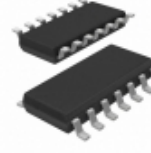
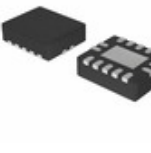















## 74VHCT08PW-Q100J

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit 74VHCT08PW-Q100J s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">74VHCT08PW-Q100J</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Nexperia</a></p> <p><b>Popis:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP</p> <p><b>Datový list:</b></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	74VHCT08PW-Q100J	Výrobce	<a href="#">Nexperia</a>
Popis	IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	441953 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	14-TSSOP	Série	Automotive, AEC-Q100, 74VHCT
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ostatní jména	935301323118	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	7.9ns @ 5V, 50pF	Výrobní standardní doba výroby	13 Weeks
Typ logiky	AND Gate	Logic Level - Low	0.8V
Logic Level - Vysoká	2V	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	-	Detailní popis	AND Gate IC 4 Channel 14-TSSOP
Proud - Klidový (Max)	2µA	Aktuální - Výstup High, Low	8mA, 8mA
Číslo základní části	74VHCT08		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nexperia. Máme 441953 kusy Nexperia 74VHCT08PW-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			
	Část#: <a href="#">74VHCT126AFT</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHCT125AMTR</a> Popis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 14SO	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHCT08D,118</a> Popis: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SO	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHCT08ASJX</a> Popis: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHCT125AFT</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHCT125D,118</a> Popis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 14SO	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHCT126BQ,115</a> Popis: IC BUFF NON-INVERT 5.5V 14DHVQFN	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHCT126AMTR</a> Popis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 14SO	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHCT08AMX</a> Popis: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHCT08BQ-Q100X</a> Popis: IC GATE AND 4CH 2-INP 14DHVQFN	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHCT125PW,118</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHCT126ATTR</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHCT08BQ,115</a> Popis: IC GATE AND 4CH 2-INP 14DHVQFN	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHCT08PW,118</a> Popis: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHCT08D-Q100J</a> Popis: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SO	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHCT125BQ,115</a> Popis: IC BUFF NON-INVERT 5.5V 14DHVQFN	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHCT08ASJ</a> Popis: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHCT08ATTR</a> Popis: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHCT08AN</a> Popis: IC GATE AND 4CH 2-INP 14DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHCT125ATTR</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro 74VHCT08PW-Q100J			
Nexperia 74VHCT08PW-Q100J.	74VHCT08PW-Q100J distributor	74VHCT08PW-Q100J dodavatel	74VHCT08PW-Q100J Cena
74VHCT08PW-Q100J Stáhnout datasheet.	74VHCT08PW-Q100J Datasheet.	74VHCT08PW-Q100J Stock.	koupit 74VHCT08PW-Q100J.
Nexperia 74VHCT08PW-Q100J.	Nexperia USA Inc. 74VHCT08PW-Q100J.		