
















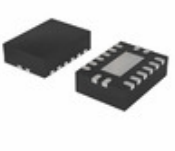







## 74AHC574PW,118

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit 74AHC574PW,118 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">74AHC574PW,118</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Nexperia</a></p> <p><b>Popis:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">74AHC574,74AHCT574</a></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>
	<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	74AHC574PW,118	Výrobce	<a href="#">Nexperia</a>
Popis	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	503202 pcs	Datový list	<a href="#">74AHC574,74AHCT574</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	2 V ~ 5.5 V
Typ	D-Type	Trigger Type	Positive Edge
Série	74AHC	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Typ výstupu	Tri-State, Non-Inverted
Ostatní jména	1727-1967-2 568-11801-2-ND 74AHC574PW,118-ND 74AHC574PW-T 74AHC574PW-T-ND 935263081118	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)
Počet elementů	1	Počet bitů na Element	8
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Max prodlení propagace @ V, Max CL	10.6ns @ 5V, 50pF	Výrobní standardní doba výroby	13 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstupní kapacita	3pF
Funkce	Standard	Aktuální - Quiescent (Iq)	4µA
Aktuální - Výstup High, Low	8mA, 8mA	Frekvence hodin	115MHz
Číslo základní části	74AHC574		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nexperia. Máme 503202 kusy Nexperia 74AHC574PW,118 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="#">74AHC573D,112</a> Popis: IC OCTAL D TRANSP LATCH 20SOIC	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AHC594D-Q100,118</a> Popis: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16SOIC	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AHC574BQ,115</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DHVQFN	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AHC594D,118</a> Popis: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AHC594BQ,115</a> Popis: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-HVQFN	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AHC594DB-Q100J</a> Popis: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AHC573PW-Q100J</a> Popis: IC TRANSP LATCH OCTAL D 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AHC594DB,112</a> Popis: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AHC573PW,118</a> Popis: IC OCTAL D TRANSP LATCH 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AHC594DB,118</a> Popis: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AHC574PW,112</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AHC594PW,112</a> Popis: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AHC574D,112</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AHC594PW,118</a> Popis: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AHC594BQ-Q100,11</a> Popis: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16DHVQFN	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AHC594D,112</a> Popis: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AHC573D-Q100J</a> Popis: IC TRANSP LATCH OCTAL D 20SOIC	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AHC574D,118</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AHC573D,118</a> Popis: IC TRANSP LATCH OCTAL D 20SOIC	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74AHC573PW,112</a> Popis: IC OCTAL D TRANSP LATCH 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 74AHC574PW,118

Nexperia 74AHC574PW,118.	74AHC574PW,118 distributor	74AHC574PW,118 dodavatel	74AHC574PW,118 Cena
74AHC574PW,118 Stáhnout datasheet.	74AHC574PW,118 Datasheet.	74AHC574PW,118 Stock.	koupit 74AHC574PW,118.
Nexperia 74AHC574PW,118.	Nexperia USA Inc. 74AHC574PW,118.		