







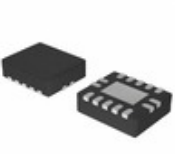



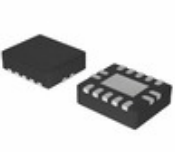
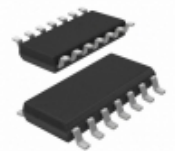











74AHCT164PW-Q100J

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit 74AHCT164PW-Q100J s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p>Part Number: 74AHCT164PW-Q100J</p> <p>Výrobce: Nexperia</p> <p>Popis: IC SHIFT REGISTER 8BIT 14TSSOP</p> <p>Datový list:  74AHC(T)164-Q100</p> <p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	74AHCT164PW-Q100J	Výrobce	Nexperia
Popis	IC SHIFT REGISTER 8BIT 14TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	177281 pcs	Datový list	74AHC(T)164-Q100
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	14-TSSOP	Série	Automotive, AEC-Q100, 74AHCT
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Typ výstupu	Push-Pull	Ostatní jména	935301204118
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet elementů	1
Počet bitů na Element	8	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	13 Weeks
Typ logiky	Shift Register	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Serial to Parallel	Číslo základní části	74AHCT164

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nexperia. Máme 177281 kusy Nexperia 74AHCT164PW-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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: 74AHCT1G00DCKRE4 Popis: IC GATE NAND 1CH 2-INP SC70-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74AHCT16373DGGRG4 Popis: IC D-TYPE LATCH DL 3-ST 48TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74AHCT17APWJ Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AHCT1G00DBVRG4 Popis: IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT23-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74AHCT164D,112 Popis: IC 8BIT SHIFT REGISTER 14-SOIC	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AHCT164BQ-Q100X Popis: IC SHIFT REGISTER 8BIT 14DHVQFN	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AHCT16540DLRG4 Popis: IC BUFFER INVERT 5.5V 48SSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74AHCT1G00DBVRE4 Popis: IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT23-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74AHCT164D-Q100J Popis: IC SHIFT REGISTER 8BIT 14SOIC	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AHCT164BQ,115 Popis: IC 8BIT SHIFT REGISTER 14DHVQFN	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AHCT164D,118 Popis: IC 8BIT SHIFT REGISTER 14SOIC	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AHCT1G00DBVTG4 Popis: IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT23-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74AHCT164S14-13 Popis: LOGIC AHCT STD SO-14	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: 74AHCT164D14 Popis: LOGIC AHC STD 14DIP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: 74AHCT164PW,118 Popis: IC 8BIT SHIFT REGISTER 14TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AHCT1G00DCKRG4 Popis: IC GATE NAND 1CH 2-INP SC70-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74AHCT164PW,112 Popis: IC 8BIT SHIFT REGISTER 14-TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AHCT16374DGGRG4 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74AHCT16541DGVRE4 Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TVSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74AHCT164T14-13 Popis: LOGIC AHCT STD SO-14	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz

Související klíčová slova pro 74AHCT164PW-Q100J			
Nexperia 74AHCT164PW-Q100J.	74AHCT164PW-Q100J distributor	74AHCT164PW-Q100J dodavatel	74AHCT164PW-Q100J Cena
74AHCT164PW-Q100J Stáhnout datasheet.	74AHCT164PW-Q100J Datasheet.	74AHCT164PW-Q100J Stock.	koupit 74AHCT164PW-Q100J.
Nexperia 74AHCT164PW-Q100J.	Nexperia USA Inc. 74AHCT164PW-Q100J.		