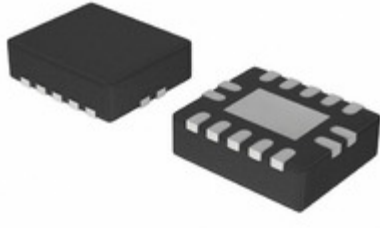









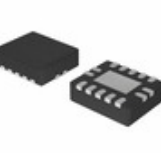




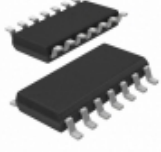






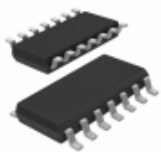


74AHC164BQ-Q100X

		Part Number: 74AHC164BQ-Q100X Výrobce: Nexperia Popis: IC SHIFT REGISTER 8BIT 14DHVQFN Datový list:  74AHC(T)164-Q100	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit 74AHC164BQ-Q100X s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	74AHC164BQ-Q100X	Výrobce	Nexperia
Popis	IC SHIFT REGISTER 8BIT 14DHVQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	402885 pcs	Datový list	74AHC(T)164-Q100
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	14-DHVQFN (2.5x3)	Série	Automotive, AEC-Q100, 74AHC
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	14-VFQFN Exposed Pad
Typ výstupu	Push-Pull	Ostatní jména	935301371115
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	74AHC164

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nexperia. Máme 402885 kusy Nexperia 74AHC164BQ-Q100X 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#: 74AHC16240DGGRG4 Popis: IC BUFFER INVERT 5.5V 48TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74AHC157BQ-Q100X Popis: IC MUX QUAD 2INPUT 16-DHVQFN	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AHC157PW-Q100J Popis: IC MUX QUAD 2INPUT 16-TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AHC157D,118 Popis: IC QUAD 2-INPUT MUX 16SOIC	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AHC164D14 Popis: LOGIC AHC STD 14DIP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: 74AHC164PW-Q100J Popis: IC SHIFT REGISTER 8BIT 14TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AHC164S14-13 Popis: LOGIC AHC STD SO-14	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: 74AHC164BQ,115 Popis: IC SHIFT REG 8BIT 14DHVQFN	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AHC157D,112 Popis: IC QUAD 2-INPUT MUX 16SOIC	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AHC157PW,118 Popis: IC QUAD 2-INPUT MUX 16TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AHC16540DGVRE4 Popis: IC BUFFER INVERT 5.5V 48TVSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74AHC164PW,112 Popis: IC 8BIT SRLIN/PAROUT REG 14TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AHC164D,118 Popis: IC 8BIT SRLIN/PAROUT REG 14SOIC	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AHC164D,112 Popis: IC 8BIT SRLIN/PAROUT REG 14SOIC	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AHC157PW,112 Popis: IC QUAD 2-INPUT MUX 16TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AHC164PW,118 Popis: IC 8BIT SRLIN/PAROUT REG 14TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AHC164T14-13 Popis: LOGIC AHC STD SO-14	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: 74AHC16244DGGRG4 Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: 74AHC157D-Q100J Popis: IC MUX QUAD 2INPUT 16-SOIC	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: 74AHC164D-Q100J Popis: IC SHIFT REGISTER 8BIT 14SOIC	Výrobci: Nexperia	Dotaz

Související klíčová slova pro 74AHC164BQ-Q100X			
Nexperia 74AHC164BQ-Q100X.	74AHC164BQ-Q100X distributor	74AHC164BQ-Q100X dodavatel	74AHC164BQ-Q100X Cena
74AHC164BQ-Q100X Stáhnout datasheet.	74AHC164BQ-Q100X Datasheet.	74AHC164BQ-Q100X Stock.	koupit 74AHC164BQ-Q100X.
Nexperia 74AHC164BQ-Q100X.	Nexperia USA Inc. 74AHC164BQ-Q100X.		