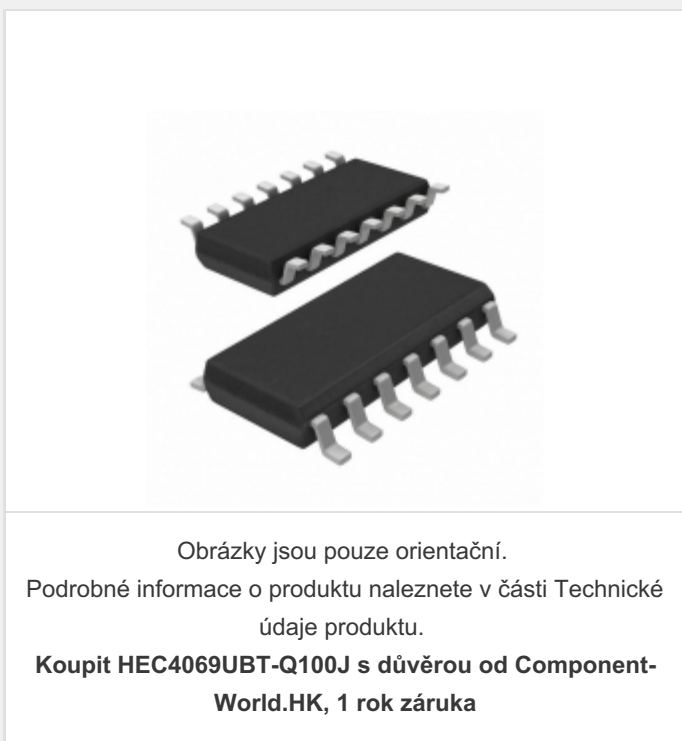


## HEC4069UBT-Q100J



**Part Number:** [HEC4069UBT-Q100J](#)

**Výrobce:** [NXP Semiconductors / Freescale](#)

**Popis:** IC INVERTER 6CH 6-INP 14SO

**Datový list:**

**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>	HEC4069UBT-Q100J	<b>Výrobce</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
<b>Popis</b>	IC INVERTER 6CH 6-INP 14SO	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	5087 pcs	<b>Datový list</b>	
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	3 V ~ 15 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	14-SO	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>Ostatní jména</b>	935302473118	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C
<b>Počet vstupů</b>	6	<b>Počet okruhů</b>	6
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Max prodlení propagace @ V, Max CL</b>	30ns @ 15V, 50pF	<b>Typ logiky</b>	Inverter
<b>Logic Level - Low</b>	1 V ~ 2.5 V	<b>Logic Level - Vysoká</b>	4 V ~ 12.5 V
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Funkce</b>	-
<b>Detailní popis</b>	Inverter IC 6 Channel 14-SO	<b>Proud - Klidový (Max)</b>	1µA
<b>Aktuální - Výstup High, Low</b>	3.4mA, 3.4mA	<b>Číslo základní části</b>	4069

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 5087 kusy NXP Semiconductors / Freescale HEC4069UBT-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#:</b> <a href="#">HEC4027BT,118</a> <b>Popis:</b> IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">HEC4060BT,118</a> <b>Popis:</b> IC 14STAGE BINARY COUNTER 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">HEC4040BT,118</a> <b>Popis:</b> IC 12STAGE BINARY COUNTER 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">HEC4027BT-Q100J</a> <b>Popis:</b> IC FF JK TYPE DUAL 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">HEC4538BT,118</a> <b>Popis:</b> IC DUAL PREC MULTIVIB 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">HEC4066BT,118</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD 2X1 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">HEC4094BT,118</a> <b>Popis:</b> IC BUS REGISTER 8STAGE 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">HEC4538BT,112</a> <b>Popis:</b> IC DUAL PREC MULTIVIB 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">HEC4069UBT,118</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">HEC4093BT,118</a> <b>Popis:</b> IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">HEC4528BT,112</a> <b>Popis:</b> IC DUAL MOM MULTIVIB 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">HEC4093BT,112</a> <b>Popis:</b> IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">HEC4060BT,112</a> <b>Popis:</b> IC 14STAGE BINARY COUNTER 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">HEC4093BT-Q100J</a> <b>Popis:</b> IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">HEC4528BT,118</a> <b>Popis:</b> IC DUAL MONO MULTIVIB 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">HEC4069UBT,112</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">HEC4066BT,112</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD 2X1 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">HEC4066BT-Q100J</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD 2X1 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">HEC4040BT,112</a> <b>Popis:</b> IC 12STAGE BINARY COUNTER 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">HEC4040BT-Q100J</a> <b>Popis:</b> IC 12STAGE BINARY COUNTER 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro HEC4069UBT-Q100J

NXP Semiconductors / Freescale HEC4069UBT-Q100J.	HEC4069UBT-Q100J distributor	HEC4069UBT-Q100J dodavatel	HEC4069UBT-Q100J Cena
	HEC4069UBT-Q100J Stáhnout datasheet.	HEC4069UBT-Q100J Datasheet.	HEC4069UBT-Q100J Stock.
koupit HEC4069UBT-Q100J.	NXP Semiconductors / Freescale HEC4069UBT-Q100J.	NXP Semiconductors HEC4069UBT-Q100J.	Freescale HEC4069UBT-Q100J.
		Freescale Semiconductor - NXP HEC4069UBT-Q100J.	NXP USA Inc. HEC4069UBT-Q100J.