

HEC40106BT,112



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit HEC40106BT,112 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [HEC40106BT,112](#)

Výrobce: [NXP Semiconductors / Freescale](#)

Popis: IC INVERTER SCHMITT 6CH 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

Part Number	HEC40106BT,112	Výrobce	NXP Semiconductors / Freescale
Popis	IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SO	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4545 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 15 V
Dodavatel zařízení Package	14-SO	Série	4000B
Obal	Tube	Paket / krabice	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ostatní jména	935200640112 HEC40106BT HEC40106BT-ND	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Počet vstupů	6	Počet okruhů	6
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Max prodlení propagace @ V, Max CL	60ns @ 15V, 50pF	Typ logiky	Inverter
Logic Level - Low	1.5 V ~ 4 V	Logic Level - Vysoká	3.5 V ~ 11 V
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Schmitt Trigger
Detailní popis	Inverter IC 6 Channel Schmitt Trigger 14-SO	Proud - Klidový (Max)	1µA
Aktuální - Výstup High, Low	3.4mA, 3.4mA	Číslo základní části	40106

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 4545 kusy NXP Semiconductors / Freescale HEC40106BT,112 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#: HEC4013BT,118 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SO	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: HEC4001BT,112 Popis: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SO	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: HEC4027BT,118 Popis: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SO	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: HEC4002BT,118 Popis: IC GATE NOR 2CH 4-INP 14SO	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: HEC4027BT,112 Popis: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SO	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: HEC4020BTT,118 Popis: IC COUNTER BIN 14STAGE 16TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: HEC4021BTT,118 Popis: IC PROGRAMMABLE ARRAY 16TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: HEC4001BT,118 Popis: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SO	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: HEC-AA Popis: FUSE HOLDR CART 600V 30A IN LINE	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: HEC4023BT,118 Popis: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SO	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: HEC4021BT,118 Popis: IC PROGRAMMABLE ARRAY 16SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: HEC4021BTT,112 Popis: IC PROGRAMMABLE ARRAY 16TSSOP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: HEC40106BT,118 Popis: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SO	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: HEC4021BT,112 Popis: IC PROGRAMMABLE ARRAY 16SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: HEC4020BT,118 Popis: IC COUNTER BINARY 14STAGE 16SOIC	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: HEC-RW-RLB-R Popis: FUSE HOLDR CART 600V 30A IN LINE	Výrobci: Bussmann (Eaton)	Dotaz
	Část#: HEC4023BT,112 Popis: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SO	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: HEC4013BT,112 Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SO	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: HEC4002BT,112 Popis: IC GATE NOR 2CH 4-INP 14SO	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: HEC4027BT-Q100J Popis: IC FF JK TYPE DUAL 16SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz

Související klíčová slova pro HEC40106BT,112

NXP Semiconductors / Freescale HEC40106BT,112.	HEC40106BT,112 distributor	HEC40106BT,112 dodavatel	HEC40106BT,112 Cena
HEC40106BT,112 Stáhnout datasheet.	HEC40106BT,112 Datasheet.	HEC40106BT,112 Stock.	koupit HEC40106BT,112.
NXP Semiconductors / Freescale HEC40106BT,112.	NXP Semiconductors HEC40106BT,112.	Freescale HEC40106BT,112.	Freescale Semiconductor - NXP HEC40106BT,112.
NXP USA Inc. HEC40106BT,112.			