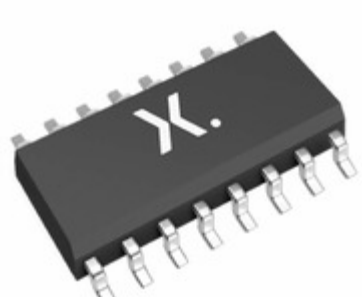


HEF4053BT-Q100J



nexperia

Part Number: [HEF4053BT-Q100J](#)

Výrobce: [Nexperia](#)

Popis: IC ANLG SWITCH TRPL SPDT 16SOIC

Datový list: [HEF4053B-Q100](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit HEF4053BT-Q100J s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	HEF4053BT-Q100J	Výrobce	Nexperia
Popis	IC ANLG SWITCH TRPL SPDT 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	293389 pcs	Datový list	HEF4053B-Q100
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	3 V ~ 15 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	-	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	-
Spinací obvod	SPDT	Dodavatel zařízení Package	16-SO
Série	Automotive, AEC-Q100	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Ostatní jména	935300213118
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)	Rezistence při stavu (Max)	155 Ohm
Počet okruhů	3	Obvod multiplexeru / demultiplexu	2:1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	13 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	3 Circuit IC Switch 2:1 155 Ohm 16-SO
Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	200nA	Crosstalk	-50dB @ 1MHz
Injekce nabíjení	-	Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	5 Ohm
Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	7.5pF	Číslo základní části	4053
-3 dB šířka pásma	70MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nexperia. Máme 293389 kusy Nexperia HEF4053BT-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#: HEF4059BP,652 Popis: IC PROG DIV-BY-COUNTER 24DIP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: HEF4053BTT,112 Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: HEF4053BT/AUJ Popis: IC ANLG SWITCH TRPL SPDT 16SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: HEF4053BTT-Q100J Popis: IC ANLG SWITCH TRPL SPDT 16TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: HEF4059BT,652 Popis: IC COUNTER PROG DIV-BY-N 24-SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: HEF4060BT,652 Popis: IC COUNTER 14STAGE BINARY 16SOIC	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: HEF4052BTT,118 Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4CH 16TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: HEF4060BT,653 Popis: IC BNRY COUNT/DVDER 14STG 16SOIC	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: HEF4053BP,652 Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16DIP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: HEF4059BT,653 Popis: IC PROG DIV-BY-N COUNTER 24SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: HEF4052BT-Q100,118 Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4CH 16SOIC	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: HEF4053BTT,118 Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: HEF4052BTT,112 Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4CH 16TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: HEF4052BT,653 Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: HEF4052BT/AUJ Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4CH 16SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: HEF4053BT,653 Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: HEF4053BT,652 Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: HEF4052BT,652 Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: Nexperia	Dotaz
	Část#: HEF4060BP,652 Popis: IC COUNTER 14STAGE BINARY 16-DIP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: HEF4052BTT-Q100,11 Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4CH 16TSSOP	Výrobci: Nexperia	Dotaz

Související klíčová slova pro HEF4053BT-Q100J

Nexperia HEF4053BT-Q100J.	HEF4053BT-Q100J distributor	HEF4053BT-Q100J dodavatel	HEF4053BT-Q100J Cena
HEF4053BT-Q100J Stáhnout datasheet.	HEF4053BT-Q100J Datasheet.	HEF4053BT-Q100J Stock.	koupit HEF4053BT-Q100J.
Nexperia HEF4053BT-Q100J.	Nexperia USA Inc. HEF4053BT-Q100J.		