


## 74VHC4053AFT












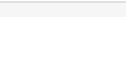
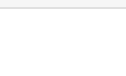
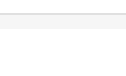
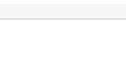
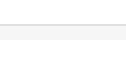
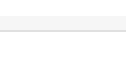
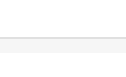

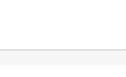
	<p><b>TOSHIBA</b> Leading Innovation &gt;&gt;&gt;</p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">74VHC4053AFT</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">74VHC4051/2/3AFT</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit 74VHC4053AFT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	74VHC4053AFT	Výrobce	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
Popis	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	431536 pcs	Datový list	<a href="#">74VHC4051/2/3AFT</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single (V +)	2 V ~ 5.5 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	-	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	12ns, 12ns
Spinací obvod	SPDT	Dodavatel zařízení Package	16-TSSOPB
Série	-	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Ostatní jména	74VHC4053AFTCT
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Rezistence při stavu (Max)	37 Ohm
Počet okruhů	3	Obvod multiplexeru / demultiplexu	2:1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	3 Circuit IC Switch 2:1 37 Ohm 16-TSSOPB
Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	100nA	Crosstalk	-45dB @ 1MHz
Injekce nabíjení	-	Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	5 Ohm
Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	0.5pF, 8.2pF	Číslo základní části	74VHC4053
-3 dB šířka pásma	280MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Toshiba Semiconductor and Storage. Máme 431536 kusů Toshiba Semiconductor and Storage 74VHC4053AFT 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			
	Část#: <a href="#">74VHC4066M</a> Popis: IC SWITCH QUAD 1X1 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHC4066MTC</a> Popis: IC SWITCH QUAD 1X1 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHC4053M</a> Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHC4052WMX</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHC4066MX</a> Popis: IC SWITCH QUAD 1X1 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHC4051WM</a> Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHC4052M</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHC4052MX</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHC4053MTCX</a> Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHC4053MTC</a> Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHC4052AFT</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHC4052MTCX</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHC4052MTC</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHC4053N</a> Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHC4051WMX</a> Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHC4052N</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHC4052AFT(BJ)</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHC4066MTCX</a> Popis: IC SWITCH QUAD 1X1 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHC4053MX</a> Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74VHC4053WMX</a> Popis: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 74VHC4053AFT

Toshiba Semiconductor and Storage	74VHC4053AFT distributor	74VHC4053AFT dodavatel	74VHC4053AFT Cena
74VHC4053AFT.	74VHC4053AFT Stáhnout datasheet.	74VHC4053AFT Datasheet.	74VHC4053AFT Stock.
koupit 74VHC4053AFT.	Toshiba Semiconductor and Storage	Toshiba 74VHC4053AFT.	
	74VHC4053AFT.		