

 <p>TOSHIBA Leading Innovation >>></p>	<p>74VHC4052AFT(BJ)</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74VHC4052AFT(BJ)</p> <p>Hersteller / Marke: Toshiba Semiconductor and Storage</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP</p> <p>Datenblätter:  74VHC4052AFT(BJ).pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	74VHC4052AFT(BJ)
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	12ns, 12ns
Schaltkreis einschalten	SP4T
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOPB
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	74VHC4052AFT(BJ)CT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
On-State Resistance (Max)	37 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 4:1 37 Ohm 16-TSSOPB
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100nA
Übersprechen	-45dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	5 Ohm (Typ)
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	2pF
-3db Bandbreite	230MHz

74VHC4052AFT(BJ) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VHC4052AFT(BJ)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VHC4052AFT(BJ) Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74VHC4052AFT(BJ) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>74VHC4052MTC AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p>74VHC4051WMX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p>	 <p>74VHC4051WM Fairchild/ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p>	 <p>74VHC4052AFT Toshiba Semiconductor and Storage IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP</p>
 <p>74VHC4052M AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p>74VHC4051WMX Fairchild/ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p>	 <p>74VHC4051WM AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p>	 <p>74VHC4052MTC Fairchild/ON Semiconductor IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74VHC4052AFT(BJ) Toshiba Semiconductor and Storage	74VHC4052AFT(BJ) Datenblatt	74VHC4052AFT(BJ)-Datenblätter	74VHC4052AFT(BJ) PDF	Toshiba Semiconductor and Storage 74VHC4052AFT(BJ)
74VHC4052AFT(BJ) Electronic	74VHC4052AFT(BJ)-Komponenten	74VHC4052AFT(BJ)-Verteiler	74VHC4052AFT(BJ)-Bild	74VHC4052AFT(BJ)-Teil
74VHC4052AFT(BJ) Preis	74VHC4052AFT(BJ) Hersteller	74VHC4052AFT(BJ) Bild	74VHC4052AFT(BJ) Aktie	74VHC4052AFT(BJ) Inventar
74VHC4052AFT(BJ) Neu	74VHC4052AFT(BJ) Original	74VHC4052AFT(BJ) garantiert	74VHC4052AFT(BJ) RFQ	74VHC4052AFT(BJ) Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited