

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

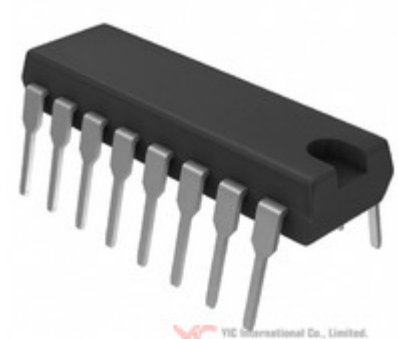


Image may be representation.
See specs for product details.

TC74HC4051APF

Hersteller-Teilenummer:	TC74HC4051APF
Hersteller / Marke:	Toshiba Semiconductor and Storage
Teil der Beschreibung:	IC MUX/DEMUX 8X1 16DIP
Datenblätter:	TC74HC4051APF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	TC74HC4051APF
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	IC MUX/DEMUX 8X1 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 6 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2 V ~ 6 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	18ns, 29ns (Typ)
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	16-DIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100nA
Übersprechen	-50dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	5 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	2pF, 70pF
-3db Bandbreite	85MHz

TC74HC4051APF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC74HC4051APF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC74HC4051APF 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 TC74HC4051APF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TC74HC4052AFS TOSHIBA TOSHIBA SOP</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TC74HC4051AFT(EL) TOSHIBA TC74HC4051AFT(EL) TOSHIBA</p>	<p>TC74HC4052AF(EL,F) TOSHIBA TC74HC4052AF(EL,F) TOSHIBA</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TC74HC4052AF(EL) TOSHIBA TOSHIBA SOP-16</p>
<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TC74HC4051AP(F) TOS TC74HC4051AP(F) TOS</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TC74HC4052AF(ELF) TOSHIBA TOSHIBA SOP-16</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TC74HC4051AP TOSHIBA TC74HC4051AP TOSHIBA</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TC74HC4051AFT(ELM) TOSHIBA TOSHIBA TSSOP16</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC74HC4051APF Toshiba Semiconductor and Storage	TC74HC4051APF Datenblatt	TC74HC4051APF-Datenblätter	TC74HC4051APF PDF	Toshiba Semiconductor and Storage TC74HC4051APF
TC74HC4051APF Electronic	TC74HC4051APF-Komponenten	TC74HC4051APF-Verteiler	TC74HC4051APF-Bild	TC74HC4051APF-Teil
TC74HC4051APF Preis	TC74HC4051APF Hersteller	TC74HC4051APF Bild	TC74HC4051APF Aktie	TC74HC4051APF Inventar
TC74HC4051APF Neu	TC74HC4051APF Original	TC74HC4051APF garantiert	TC74HC4051APF RFQ	TC74HC4051APF 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