



## HCF4051BEY

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	HCF4051BEY
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MUX/DEMUX 8X1 16DIP
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 183083 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Artikelnummer	HCF4051BEY
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MUX/DEMUX 8X1 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	183083 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	3 V ~ 20 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	-
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	280 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100nA
Übersprechen	-40dB @ 3MHz
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	5 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	0.2pF, 5pF
-3db Bandbreite	60MHz

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>HCF4051BE</b> ST HCF4051BE ST</p>	<p><b>HCF4051 IC</b> ST ST SOP</p>	<p><b>HCF4051M</b> ST ST SOP</p>	<p><b>HCF4051BMTR</b> ST ST SOP16</p>
<p><b>HCF4051BP</b> NXP HCF4051BP NXP</p>	<p><b>HCF4050MO13TR</b> ST HCF4050MO13TR ST</p>	<p><b>HCF4051BE IC</b> ST ST DIP</p>	<p><b>HCF4051BM1</b> N/A IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p>

### HCF4051BEY Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

HCF4051BEY Datenblatt	HCF4051BEY-Datenblätter	HCF4051BEY PDF	HCF4051BEY
HCF4051BEY Electronic	HCF4051BEY-Komponenten	HCF4051BEY-Bild	HCF4051BEY-Teil
HCF4051BEY Preis	HCF4051BEY Hersteller	HCF4051BEY Aktie	HCF4051BEY Inventar
HCF4051BEY Neu	HCF4051BEY Original	HCF4051BEY garantiert	HCF4051BEY Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

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

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited