








 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>HCF4027BEY</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HCF4027BEY</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC JK TYPE POS TRG DUAL 16DIP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1288 pcs 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

Artikelnummer	HCF4027BEY
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC JK TYPE POS TRG DUAL 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	1288 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 20 V
Art	JK Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	4000B
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Differential
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Through Hole
Max Propagation Delay @ V, Max CL	90ns @ 15V, 50pF
Eingabekapazität	5pF
Funktion	Set(Preset) and Reset
Strom - Ruhende	20µA
Strom - hoch, niedrig	6.8mA, 6.8mA
Uhrfrequenz	24MHz

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HCF4025M013TR N/A IC GATE NOR 3CH 3-INP 14-SO</p>	 <p>HCF40257BF SS HCF40257BF SS</p>	 <p>HCF4028 ST ST SOP16</p>	 <p>HCF4028BE ST HCF4028BE ST</p>
 <p>HCF4027BM1 ST ST SOP</p>	 <p>HCF4027M013TR N/A IC JK TYPE POS TRG DUAL 16SOP</p>	 <p>HCF4028BEY N/A IC DECODER BCD TO DECIMAL 16-DIP</p>	 <p>HCF4027BE ST ST DIP</p>

HCF4027BEY Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

HCF4027BEY	HCF4027BEY Datenblatt	HCF4027BEY-Datenblätter	HCF4027BEY PDF	HCF4027BEY
HCF4027BEY Electronic	HCF4027BEY-Komponenten	HCF4027BEY-Verteiler	HCF4027BEY-Bild	HCF4027BEY-Teil
HCF4027BEY Preis	HCF4027BEY Hersteller	HCF4027BEY Bild	HCF4027BEY Aktie	HCF4027BEY Inventar
HCF4027BEY Neu	HCF4027BEY Original	HCF4027BEY garantiert	HCF4027BEY RFQ	HCF4027BEY Online bestellen

Contact us: 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