









| | | |
|---|---|--------------|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | CD74HCT4351E | |
| | Hersteller-Teilenummer: | CD74HCT4351E |
| Hersteller / Marke: | N/A | |
| Teil der Beschreibung: | IC MUX/DEMUX 8X1 20DIP | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 2683 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|---------------------------------------|---|
| Teilenummer | CD74HCT4351E |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC MUX/DEMUX 8X1 20DIP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - |
| Teilstatus | 2683 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single (V +) | 4.5 V ~ 5.5 V |
| Spannungsversorgung, Dual (V ±) | ±1 V ~ 5 V |
| Schaltzeit (Ton, Toff) (Max) | 60ns, 55ns |
| Schaltkreis einschalten | - |
| Supplier Device-Gehäuse | 20-PDIP |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 20-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C (TA) |
| On-State Resistance (Max) | 130 Ohm |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Multiplexer / Demultiplexer Schaltung | 8:1 |
| Strom - Leckage (IS (off)) (Max) | 400nA |
| Übersprechen | - |
| Ladungseinspritzung | - |
| Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon) | 5 Ohm |
| Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus)) | 5pF, 25pF |
| -3db Bandbreite | 185MHz |

CD74HCT4351E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD74HCT4351E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD74HCT4351E mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CD74HCT4351E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>CD74HCT4316MT N/A IC SWITCH QUAD 1X2 16SOIC</p> |  <p>CD74HCT4351M HAR CD74HCT4351M HAR</p> |  <p>CD74HCT4511E N/A IC 7-SEG LATCH/DEC/DRVR 16-DIP</p> |  <p>CD74HCT4511EG4 N/A IC 7-SEG LATCH/DEC/DRVR 16-DIP</p> |
|  <p>CD74HCT4316M N/A IC SWITCH QUAD 1X2 16SOIC</p> |  <p>CD74HCT4514E N/A IC 4 TO-16 DECODER/DEMUX 24 DIP</p> |  <p>CD74HCT4316E N/A IC SWITCH QUAD 1X2 16DIP</p> |  <p>CD74HCT4316M96 N/A IC SWITCH QUAD 1X2 16SOIC</p> |

CD74HCT4351E Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| Schlüsselwort | CD74HCT4351E Datenblatt | CD74HCT4351E-Datenblätter | CD74HCT4351E PDF | CD74HCT4351E |
| CD74HCT4351E Electronic | CD74HCT4351E-Komponenten | CD74HCT4351E-Verteiler | CD74HCT4351E-Bild | CD74HCT4351E-Teil |
| CD74HCT4351E Preis | CD74HCT4351E Hersteller | CD74HCT4351E Bild | CD74HCT4351E Aktie | CD74HCT4351E Inventar |
| CD74HCT4351E Neu | CD74HCT4351E Original | CD74HCT4351E garantiert | CD74HCT4351E RFQ | CD74HCT4351E Online bestellen |

Contact us: **Info@Y-IC.com**

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited