



ADI (Analog Devices, Inc.)

## HMC393MS8GE

Číslo dielu:

HMC393MS8GE

Výrobca / Značka:

ADI (Analog Devices, Inc.)


Popis produktu

IC DIVERSITY SWITCH DPDT 8-MSOP

listoch:

 HMC393MS8GE.pdf

Stav RoHS

 Bezolovnatý / V súlade RoHS

Odoslať z

Hong Kong


Cesta zásielky

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

## ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.


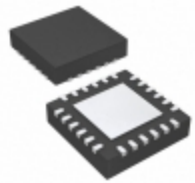
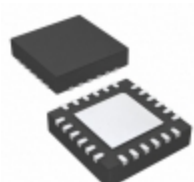
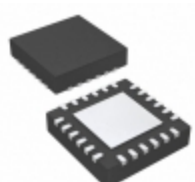

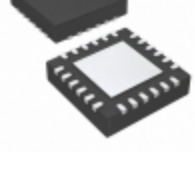
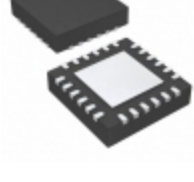
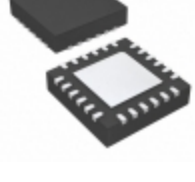
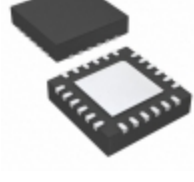


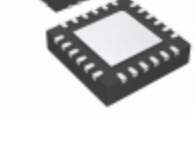
## Špecifikácie HMC393MS8GE

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| ČÍSLO DIELU                        | HMC393MS8GE   |
| VÝROBCA                            | ADI (Analog Devices, Inc.)  |
| POPIS                              | IC DIVERSITY SWITCH DPDT 8-MSOP   |
| STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS        | Bezolovnatý / V súlade RoHS   |
| DÁTOVÝ HÁROK                       |  HMC393MS8GE.pdf |
| NAPÄTIE - NAPÁJANIE                | 5V  |
| TOPOLOGIA                          | Reflective  |
| FREKVENCIA TESTOVANIA              | 6GHz  |
| BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ        | 8-MSOP  |
| SÉRIA                              | -   |
| TYP RF                             | HiperLAN, UNII  |
| OBAL                               | Bulk  |
| BALÍK / PUZDRO                     | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)  |
| P1DB                               | -   |
| OSTATNÉ MENÁ                       | 1127-1364   |
| PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA                | -40°C ~ 85°C  |
| ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS        | Lead free / RoHS Compliant  |
| IZOLÁCIA                           | 20dB  |
| STRATA VLOŽENIA                    | 1.2dB   |
| IMPEDANCIA                         | 50 Ohm  |
| IIP3                               | 49dBm   |
| FREKVENČNÝ ROZSAH                  | 5GHz ~ 6GHz   |
| VLASTNOSTI                         | -   |
| DETAILNÝ POPIS                     | RF Switch IC HiperLAN, UNII DPDT 6GHz 50 Ohm 8-MSOP   |
| OBVOD                              | DPDT  |

## Súvisiace značky

|  |                                       |  |
|--|---------------------------------------|--|
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC393MS8GE | Distribútor HMC393MS8GE               | Dodávateľ HMC393MS8GE                        |
| Cena HMC393MS8GE                       | Obrázky HMC393MS8GE                   | Obrázok HMC393MS8GE                          |
| HMC393MS8GE PDF list                   | HMC393MS8GE Dátový list na stiahnutie | HMC393MS8GE Dátový list                      |
| Zásoba HMC393MS8GE                     | Kúpiť HMC393MS8GE                     | Kúpiť ADI (Analog Devices, Inc.) HMC393MS8GE |
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC393MS8GE | Dodávateľ ADI (Analog Devices, Inc.)  | ADI (Analog Devices, Inc.) Distribútor       |
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC393MS8GE | AD HMC393MS8GE                        | ADI (Analog Devices, Inc.) HMC393MS8GE       |
| Analog Devices Inc. HMC393MS8GE        | Analog Devices, Inc. HMC393MS8GE      |  |

## Súvisiace produkty

|  |   |
|--|---|
|  <p><b>HMC395-SX</b><br/>výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>popis: IC RF AMP GP 0HZ-4GHZ DIE<br/>Skladom: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>         |  <p><b>HMC392LC4TR-R5</b><br/>výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>popis: IC RF AMP VSAT 3.5GHZ-7GHZ 24SMT<br/>Skladom: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p> |
|  <p><b>HMC394LP4</b><br/>výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>popis: RF HBT PROG 5BIT COUNTER 24QFN<br/>Skladom: 6 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>        |  <p><b>HMC392LC4</b><br/>výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>popis: IC RF AMP GP 3.5GHZ-7GHZ 24SMT<br/>Skladom: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>        |
|  <p><b>HMC392LH5TR</b><br/>výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>popis: IC RF AMP GP 3.5GHZ-7GHZ 12SMT<br/>Skladom: 81 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>     |  <p><b>HMC392ALC4TR-R5</b><br/>výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>popis: IC AMP VSAT 3.5GHZ-8GHZ 24LCC<br/>Skladom: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>   |
|  <p><b>HMC392LC4TR</b><br/>výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>popis: IC RF AMP GP 3.5GHZ-7GHZ 24SMT<br/>Skladom: 3 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>      |  <p><b>HMC394LP4ETR</b><br/>výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>popis: RF HBT PROG 5BIT COUNTER 24QFN<br/>Skladom: 78 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>        |
|  <p><b>HMC394LP4TR</b><br/>výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>popis: IC COUNTER 5BIT HBT PROGR 24QFN<br/>Skladom: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p> |  <p><b>HMC395</b><br/>výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>popis: IC RF AMP VSAT 0HZ-4GHZ DIE<br/>Skladom: 100 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>                |
|  <p><b>HMC392LH5</b><br/>výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>popis: IC RF AMP GP 3.5GHZ-7GHZ 12SMT<br/>Skladom: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>    |  <p><b>HMC394LP4E</b><br/>výrobca: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>popis: RF HBT PROG 5BIT COUNTER 24QFN<br/>Skladom: 62 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>          |