



HI3-0201-5

Hersteller-Teilenummer:	HI3-0201-5
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC SWITCH ANALOG QUAD CMOS 16DIP
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, 4 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




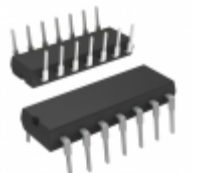
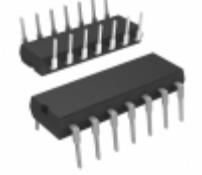



Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	HI3-0201-5
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SWITCH ANALOG QUAD CMOS 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	4 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	5 V ~ 30 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 18 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	500ns, 350ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
On-State Resistance (Max)	80 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	4 Circuit IC Switch 1:1 80 Ohm 16-PDIP
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	10nA
Übersprechen	-90dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	20pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 5pF
Basisteilenummer	HI3-0201
-3db Bandbreite	-

HI3-0201-5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HI3-0201-5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HI3-0201-5 Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ HI3-0201-5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HI3-0201HS-5 Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p>HI3-0201-9 INTERSI HI3-0201-9 INTERSI</p>	 <p>HI3-0201-5+ Maxim Integrated IC SWITCH ANALOG QUAD CMOS 16DIP</p>	 <p>HI3-0200-5Z Intersil IC SWITCH DUAL SPST 14DIP</p>
 <p>HI3-0303-5Z Intersil IC SWITCH DUAL DPST 14DIP</p>	 <p>HI3-0201-5 Intersil IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p>HI3-0201-5Z Intersil IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>	 <p>HI3-0201HS-5Z Intersil IC SWITCH QUAD SPST 16DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HI3-0201-5 Maxim Integrated	HI3-0201-5 Datenblatt	HI3-0201-5-Datenblätter	HI3-0201-5 PDF	Maxim Integrated HI3-0201-5
HI3-0201-5 Electronic	HI3-0201-5-Komponenten	HI3-0201-5-Verteiler	HI3-0201-5-Bild	HI3-0201-5-Teil
HI3-0201-5 Preis	HI3-0201-5 Hersteller	HI3-0201-5 Bild	HI3-0201-5 Aktie	HI3-0201-5 Inventar
HI3-0201-5 Neu	HI3-0201-5 Original	HI3-0201-5 garantiert	HI3-0201-5 RFQ	HI3-0201-5 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