








 <p>A Renesas Company</p>	<h2>HI1-0201HS-4</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HI1-0201HS-4</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Intersil</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH QUAD SPST 16CDIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HI1-0201HS-4.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HI1-0201HS-4</a>
Hersteller	<a href="#">Intersil</a>
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 16CDIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single (V +)	-
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±15V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	50ns, 50ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
Supplier Device-Gehäuse	16-CDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-CDIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	50 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	10nA
Übersprechen	-86dB @ 100kHz
Ladungseinspritzung	10pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	1.5 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	10pF, 10pF
-3db Bandbreite	-

HI1-0201HS-4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HI1-0201HS-4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HI1-0201HS-4 Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ HI1-0201HS-4 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HI1-0303-5</b> Intersil IC SWITCH DUAL SPDT 14CDIP</p>	 <p><b>HI1-0201-4</b> Intersil IC SWITCH QUAD SPST 16CDIP</p>	 <p><b>HI1-0201-2</b> Intersil IC SWITCH QUAD SPST 16CDIP</p>	 <p><b>HI1-0201/883</b> HAR HI1-0201/883 HAR</p>
 <p><b>HI1-0201HS/883B</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST COTS</p>	 <p><b>HI1-0201HS-5</b> Intersil IC SWITCH QUAD SPST 16CDIP</p>	 <p><b>HI1-0201-5</b> Intersil IC SWITCH QUAD SPST 16CDIP</p>	 <p><b>HI1-0201HS/883</b> INTERSI INTERSI CDIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[HI1-0201HS-4 Intersil](#)

[HI1-0201HS-4 Datenblatt](#)

[HI1-0201HS-4-Datenblätter](#)

[HI1-0201HS-4 PDF](#)

[Intersil HI1-0201HS-4](#)

[HI1-0201HS-4 Electronic](#)

[HI1-0201HS-4-Komponenten](#)

[HI1-0201HS-4-Verteiler](#)

[HI1-0201HS-4-Bild](#)

[HI1-0201HS-4-Teil](#)

[HI1-0201HS-4 Preis](#)

[HI1-0201HS-4 Hersteller](#)

[HI1-0201HS-4 Bild](#)

[HI1-0201HS-4 Aktie](#)

[HI1-0201HS-4 Inventar](#)

[HI1-0201HS-4 Neu](#)

[HI1-0201HS-4 Original](#)

[HI1-0201HS-4 garantiert](#)

[HI1-0201HS-4 RFQ](#)

[HI1-0201HS-4 Online bestellen](#)

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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