









 <p>A Renesas Company</p>	<p><b>HI1-0201-4</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HI1-0201-4</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="#">HI1-0201-4.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="#">HI1-0201-4</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)	180ns, 220ns
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)	80 Ohm
Zahl der Schaltkreise	4
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	50nA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5.5pF, 5.5pF
-3db Bandbreite	-

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

Sie können auch interessiert

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

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">HI1-0201-4 Intersil</a>	<a href="#">HI1-0201-4 Datenblatt</a>	<a href="#">HI1-0201-4-Datenblätter</a>	<a href="#">HI1-0201-4 PDF</a>	<a href="#">Intersil HI1-0201-4</a>
<a href="#">HI1-0201-4 Electronic</a>	<a href="#">HI1-0201-4-Komponenten</a>	<a href="#">HI1-0201-4-Verteiler</a>	<a href="#">HI1-0201-4-Bild</a>	<a href="#">HI1-0201-4-Teil</a>
<a href="#">HI1-0201-4 Preis</a>	<a href="#">HI1-0201-4 Hersteller</a>	<a href="#">HI1-0201-4 Bild</a>	<a href="#">HI1-0201-4 Aktie</a>	<a href="#">HI1-0201-4 Inventar</a>
<a href="#">HI1-0201-4 Neu</a>	<a href="#">HI1-0201-4 Original</a>	<a href="#">HI1-0201-4 garantiert</a>	<a href="#">HI1-0201-4 RFQ</a>	<a href="#">HI1-0201-4 Online bestellen</a>