








 <p>A Renesas Company</p>	<p><b>HI1-0509-2</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HI1-0509-2</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Intersil</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16CDIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HI1-0509-2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 600 pcs 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="#">HI1-0509-2</a>
Hersteller	<a href="#">Intersil</a>
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16CDIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	-
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±15V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	500ns, 500ns
Schaltkreis einschalten	SP4T
Supplier Device-Gehäuse	16-CDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-CDIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 75°C (TA)
On-State Resistance (Max)	300 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	30pA (Typ)
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	15 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	10pF, 30pF
-3db Bandbreite	-

HI1-0509-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HI1-0509-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HI1-0509-2 Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ HI1-0509-2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HI1-0509A-2</b> Intersil IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16CDIP</p>	 <p><b>HI1-0509-5</b> Intersil IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16CDIP</p>	 <p><b>HI1-0509/883</b> intersi HI1-0509/883 intersi</p>	 <p><b>HI1-0508DM</b> N/A HI1-0508DM N/A</p>
 <p><b>HI1-0508Q-8</b> Original HI1-0508Q-8 Original</p>	 <p><b>HI1-0508A-2</b> INTERSI INTERSI CDIP</p>	 <p><b>HI1-0508A-2</b> Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 16CDIP</p>	 <p><b>HI1-0508A-8</b> INTERSI HI1-0508A-8 INTERSI</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">HI1-0509-2 Intersil</a>	<a href="#">HI1-0509-2 Datenblatt</a>	<a href="#">HI1-0509-2-Datenblätter</a>	<a href="#">HI1-0509-2 PDF</a>	<a href="#">Intersil HI1-0509-2</a>
<a href="#">HI1-0509-2 Electronic</a>	<a href="#">HI1-0509-2-Komponenten</a>	<a href="#">HI1-0509-2-Verteiler</a>	<a href="#">HI1-0509-2-Bild</a>	<a href="#">HI1-0509-2-Teil</a>
<a href="#">HI1-0509-2 Preis</a>	<a href="#">HI1-0509-2 Hersteller</a>	<a href="#">HI1-0509-2 Bild</a>	<a href="#">HI1-0509-2 Aktie</a>	<a href="#">HI1-0509-2 Inventar</a>
<a href="#">HI1-0509-2 Neu</a>	<a href="#">HI1-0509-2 Original</a>	<a href="#">HI1-0509-2 garantiert</a>	<a href="#">HI1-0509-2 RFQ</a>	<a href="#">HI1-0509-2 Online bestellen</a>