









 A Renesas Company	<b>HI9P0548-596</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HI9P0548-596</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Intersil</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HI9P0548-596.pdf</a>	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HI9P0548-596</a>
Hersteller	<a href="#">Intersil</a>
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC
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)	300ns, 300ns (Typ)
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 75°C (TA)
On-State Resistance (Max)	1.8 kOhm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	30pA (Typ)
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	126 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	10pF, 25pF
-3db Bandbreite	-

HI9P0548-596 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HI9P0548-596-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HI9P0548-596 Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ HI9P0548-596 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HI9P0548-9</b> Intersil IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p><b>HI9P0548-9Z</b> Intersil IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p><b>HI9P0547-9Z96</b> Intersil IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC</p>	 <p><b>HI9P0548-5</b> Intersil IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>
 <p><b>HI9P0548-5Z96</b> Intersil IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p><b>HI9P0546-9Z96</b> Intersil IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC</p>	 <p><b>HI9P0547-9</b> Intersil IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC</p>	 <p><b>HI9P0547-9Z</b> Intersil IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HI9P0548-596 Intersil</a>	<a href="#">HI9P0548-596 Datenblatt</a>	<a href="#">HI9P0548-596-Datenblätter</a>	<a href="#">HI9P0548-596 PDF</a>	<a href="#">Intersil HI9P0548-596</a>
<a href="#">HI9P0548-596 Electronic</a>	<a href="#">HI9P0548-596-Komponenten</a>	<a href="#">HI9P0548-596-Verteiler</a>	<a href="#">HI9P0548-596-Bild</a>	<a href="#">HI9P0548-596-Teil</a>
<a href="#">HI9P0548-596 Preis</a>	<a href="#">HI9P0548-596 Hersteller</a>	<a href="#">HI9P0548-596 Bild</a>	<a href="#">HI9P0548-596 Aktie</a>	<a href="#">HI9P0548-596 Inventar</a>
<a href="#">HI9P0548-596 Neu</a>	<a href="#">HI9P0548-596 Original</a>	<a href="#">HI9P0548-596 garantiert</a>	<a href="#">HI9P0548-596 RFQ</a>	<a href="#">HI9P0548-596 Online bestellen</a>

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