









	<p><b>HI7188IN</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HI7188IN</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Intersil</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CONV A/D 16BIT 8:1 MUX 44-MQFP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HI7188IN.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">HI7188IN</a>
Hersteller	<a href="#">Intersil</a>
Beschreibung	CONV A/D 16BIT 8:1 MUX 44-MQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	44-MQFP (10x10)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	240
Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	44-QFP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	8
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	PGA, Selectable Address
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-PGA-ADC
Die Architektur	Sigma-Delta

HI7188IN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HI7188IN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HI7188IN Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ HI7188IN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HI7190IBZ</b> Intersil IC ADC 24BIT PROG BL SER 20-SOIC</p>	 <p><b>HI7190IPZ</b> Intersil IC ADC 24BIT PROG BL SER 20DIP</p>	 <p><b>HI7190IBZ-T</b> Intersil IC ADC 24BIT PROG BL SER 20-SOIC</p>	 <p><b>HI71911B</b> Intersil IC ADC 24BIT PROG BL SER 20-SOIC</p>
 <p><b>HI7190IB</b> Intersil IC ADC 24BIT PROG BL SER 20-SOIC</p>	 <p><b>HI7188EVAL</b> Intersil EVALUATION PLATFORM HI7188</p>	 <p><b>HI7190IP</b> Intersil IC ADC 24BIT PROG BL SER 20DIP</p>	 <p><b>HI7190EVAL</b> Intersil EVALUATION PLATFORM HI7190</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HI7188IN Intersil</a>	<a href="#">HI7188IN Datenblatt</a>	<a href="#">HI7188IN-Datenblätter</a>	<a href="#">HI7188IN PDF</a>	<a href="#">Intersil HI7188IN</a>
<a href="#">HI7188IN Electronic</a>	<a href="#">HI7188IN-Komponenten</a>	<a href="#">HI7188IN-Verteiler</a>	<a href="#">HI7188IN-Bild</a>	<a href="#">HI7188IN-Teil</a>
<a href="#">HI7188IN Preis</a>	<a href="#">HI7188IN Hersteller</a>	<a href="#">HI7188IN Bild</a>	<a href="#">HI7188IN Aktie</a>	<a href="#">HI7188IN Inventar</a>
<a href="#">HI7188IN Neu</a>	<a href="#">HI7188IN Original</a>	<a href="#">HI7188IN garantiert</a>	<a href="#">HI7188IN RFQ</a>	<a href="#">HI7188IN 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