

 <p>A Renesas Company</p>	<p><b>HA9P5320-5Z</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HA9P5320-5Z</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Intersil</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP SAMPLE HOLD 2MHZ 16SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HA9P5320-5Z.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1500 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="#">HA9P5320-5Z</a>
Hersteller	<a href="#">Intersil</a>
Beschreibung	IC OPAMP SAMPLE HOLD 2MHZ 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	1500 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±13.5 V ~ 20 V
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Slew Rate	45 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 75°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2MHz
Strom - Versorgung	11mA
Strom - Ausgang / Kanal	10mA
Strom - Eingangsruhe	100nA
Verstärkertyp	Sample and Hold
-3db Bandbreite	-

HA9P5320-5Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HA9P5320-5Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HA9P5320-5Z Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ HA9P5320-5Z E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HA9P5147-9</b> INTERSIL HA9P5147-9 INTERSIL</p>	 <p><b>HA9P5320-5ZX96</b> Intersil IC OPAMP SAMPLE HOLD 2MHZ 16SOIC</p>	 <p><b>HA9P5221-5</b> HAR HA9P5221-5 HAR</p>	 <p><b>HA9P5127-5</b> Intersil IC OPAMP GP 8.5MHZ 8SOIC</p>
 <p><b>HA9P5127-5ZX96</b> Intersil IC OPAMP GP 8.5MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>HA9P5320-5</b> Intersil IC OPAMP SAMPLE HOLD 2MHZ 16SOIC</p>	 <p><b>HA9P5127-5Z</b> Intersil IC OPAMP GP 8.5MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>HA9P5104-9Z</b> INT HA9P5104-9Z INT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HA9P5320-5Z Intersil</a>	<a href="#">HA9P5320-5Z Datenblatt</a>	<a href="#">HA9P5320-5Z-Datenblätter</a>	<a href="#">HA9P5320-5Z PDF</a>	<a href="#">Intersil HA9P5320-5Z</a>
<a href="#">HA9P5320-5Z Electronic</a>	<a href="#">HA9P5320-5Z-Komponenten</a>	<a href="#">HA9P5320-5Z-Verteiler</a>	<a href="#">HA9P5320-5Z-Bild</a>	<a href="#">HA9P5320-5Z-Teil</a>
<a href="#">HA9P5320-5Z Preis</a>	<a href="#">HA9P5320-5Z Hersteller</a>	<a href="#">HA9P5320-5Z Bild</a>	<a href="#">HA9P5320-5Z Aktie</a>	<a href="#">HA9P5320-5Z Inventar</a>
<a href="#">HA9P5320-5Z Neu</a>	<a href="#">HA9P5320-5Z Original</a>	<a href="#">HA9P5320-5Z garantiert</a>	<a href="#">HA9P5320-5Z RFQ</a>	<a href="#">HA9P5320-5Z 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