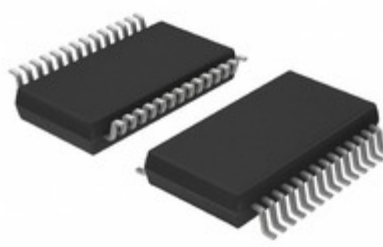

 A Renesas Company	<b>EL5371IU</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EL5371IU</a>
 <small>YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Intersil</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP DIFF 100MHZ 28QSOP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EL5371IU.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>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">EL5371IU</a>
Hersteller	<a href="#">Intersil</a>
Beschreibung	IC OPAMP DIFF 100MHZ 28QSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.75 V ~ 11 V, ±2.38 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	1.5mV
Supplier Device-Gehäuse	28-QSOP
Slew Rate	700 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Differential
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	3
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	100MHz
Strom - Versorgung	7.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	120mA
Strom - Eingangsruhe	6μA
Verstärkertyp	Differential
-3db Bandbreite	250MHz

EL5371IU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EL5371IU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EL5371IU Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ EL5371IU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>EL5371IUZ-T7</b> Intersil IC OPAMP DIFF 100MHZ 28QSOP	 <b>EL5371IUZ</b> Intersil IC OPAMP DIFF 100MHZ 28QSOP	 <b>EL5371IU-T13</b> Intersil IC OPAMP DIFF 100MHZ 28QSOP	 <b>EL5371IU-T7</b> Intersil IC OPAMP DIFF 100MHZ 28QSOP
 <b>EL5371IUZ-T13</b> Intersil IC OPAMP DIFF 100MHZ 28QSOP	 <b>EL5370IU-T13</b> Intersil IC OPAMP DIFF 100MHZ 24QSOP	 <b>EL5370IU-T7</b> Intersil IC OPAMP DIFF 100MHZ 24QSOP	 <b>EL5370IUZ</b> Intersil IC OPAMP DIFF 100MHZ 24QSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EL5371IU Intersil</a>	<a href="#">EL5371IU Datenblatt</a>	<a href="#">EL5371IU-Datenblätter</a>	<a href="#">EL5371IU PDF</a>	<a href="#">Intersil EL5371IU</a>
<a href="#">EL5371IU Electronic</a>	<a href="#">EL5371IU-Komponenten</a>	<a href="#">EL5371IU-Verteiler</a>	<a href="#">EL5371IU-Bild</a>	<a href="#">EL5371IU-Teil</a>
<a href="#">EL5371IU Preis</a>	<a href="#">EL5371IU Hersteller</a>	<a href="#">EL5371IU Bild</a>	<a href="#">EL5371IU Aktie</a>	<a href="#">EL5371IU Inventar</a>
<a href="#">EL5371IU Neu</a>	<a href="#">EL5371IU Original</a>	<a href="#">EL5371IU garantiert</a>	<a href="#">EL5371IU RFQ</a>	<a href="#">EL5371IU 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