




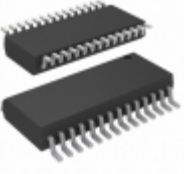




 <p>A Renesas Company</p>	<h2>EL5371IUZ-T13</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EL5371IUZ-T13</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Intersil</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP DIFF 100MHZ 28QSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EL5371IUZ-T13.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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="#">EL5371IUZ-T13</a>
Hersteller	<a href="#">Intersil</a>
Beschreibung	IC OPAMP DIFF 100MHZ 28QSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; 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	Tape & Reel (TR)
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

EL5371IUZ-T13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EL5371IUZ-T13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EL5371IUZ-T13 Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ EL5371IUZ-T13 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EL5372IUZ</b> Intersil IC OPAMP DIFF 100MHZ 24QSOP</p>	 <p><b>EL5372IU-T13</b> Intersil IC OPAMP DIFF 100MHZ 24QSOP</p>	 <p><b>EL5371IU</b> Intersil IC OPAMP DIFF 100MHZ 28QSOP</p>	 <p><b>EL5371IUZ</b> Intersil IC OPAMP DIFF 100MHZ 28QSOP</p>
 <p><b>EL5370IUZ-T7</b> Intersil IC OPAMP DIFF 100MHZ 24QSOP</p>	 <p><b>EL5371IU-T13</b> Intersil IC OPAMP DIFF 100MHZ 28QSOP</p>	 <p><b>EL5372IU-T7</b> Intersil IC OPAMP DIFF 100MHZ 24QSOP</p>	 <p><b>EL5372IU</b> Intersil IC OPAMP DIFF 100MHZ 24QSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EL5371IUZ-T13 Intersil</a>	<a href="#">EL5371IUZ-T13 Datenblatt</a>	<a href="#">EL5371IUZ-T13-Datenblätter</a>	<a href="#">EL5371IUZ-T13 PDF</a>	<a href="#">Intersil EL5371IUZ-T13</a>
<a href="#">EL5371IUZ-T13 Electronic</a>	<a href="#">EL5371IUZ-T13-Komponenten</a>	<a href="#">EL5371IUZ-T13-Verteiler</a>	<a href="#">EL5371IUZ-T13-Bild</a>	<a href="#">EL5371IUZ-T13-Teil</a>
<a href="#">EL5371IUZ-T13 Preis</a>	<a href="#">EL5371IUZ-T13 Hersteller</a>	<a href="#">EL5371IUZ-T13 Bild</a>	<a href="#">EL5371IUZ-T13 Aktie</a>	<a href="#">EL5371IUZ-T13 Inventar</a>
<a href="#">EL5371IUZ-T13 Neu</a>	<a href="#">EL5371IUZ-T13 Original</a>	<a href="#">EL5371IUZ-T13 garantiert</a>	<a href="#">EL5371IUZ-T13 RFQ</a>	<a href="#">EL5371IUZ-T13 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