
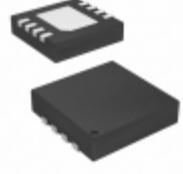
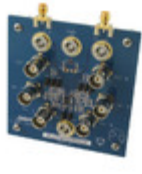

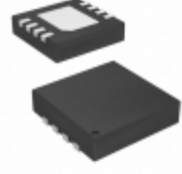


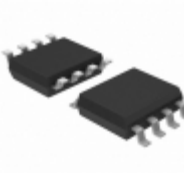

 <p><b>intersil</b> A Renesas Company</p>	<p><b>ISL28208FUZ-T7</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ISL28208FUZ-T7</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Intersil</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8MSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ISL28208FUZ-T7.pdf</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="#">ISL28208FUZ-T7</a>
Hersteller	<a href="#">Intersil</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 40 V, ±1.5 V ~ 20 V
Spannung - Eingangs-Offset	25µV
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Slew Rate	0.45 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.2MHz
Strom - Versorgung	185µA
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - Eingangsruhe	13nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

ISL28208FUZ-T7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISL28208FUZ-T7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISL28208FUZ-T7 Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ISL28208FUZ-T7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ISL28208FRTZ-T13</b> Intersil IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8TDFN</p>	 <p><b>ISL28208SOICEVAL2Z</b> Intersil EVALUATION BOARD FOR ISL28208</p>	 <p><b>ISL28208FUZ-T13</b> Intersil IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8MSOP</p>	 <p><b>ISL28208FRTZ-T7</b> Intersil IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8TDFN</p>
 <p><b>ISL28210FBZ-T13</b> Intersil IC OPAMP JFET 12.5MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>ISL28208FRTZ-T7A</b> Intersil IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8TDFN</p>	 <p><b>ISL28210FBZ-T7</b> Intersil IC OPAMP JFET 12.5MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>ISL28208FUZ</b> Intersil IC OPAMP GP 1.2MHZ RRO 8MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ISL28208FUZ-T7 Intersil</a>	<a href="#">ISL28208FUZ-T7 Datenblatt</a>	<a href="#">ISL28208FUZ-T7-Datenblätter</a>	<a href="#">ISL28208FUZ-T7 PDF</a>	<a href="#">Intersil ISL28208FUZ-T7</a>
<a href="#">ISL28208FUZ-T7 Electronic</a>	<a href="#">ISL28208FUZ-T7-Komponenten</a>	<a href="#">ISL28208FUZ-T7-Verteiler</a>	<a href="#">ISL28208FUZ-T7-Bild</a>	<a href="#">ISL28208FUZ-T7-Teil</a>
<a href="#">ISL28208FUZ-T7 Preis</a>	<a href="#">ISL28208FUZ-T7 Hersteller</a>	<a href="#">ISL28208FUZ-T7 Bild</a>	<a href="#">ISL28208FUZ-T7 Aktie</a>	<a href="#">ISL28208FUZ-T7 Inventar</a>
<a href="#">ISL28208FUZ-T7 Neu</a>	<a href="#">ISL28208FUZ-T7 Original</a>	<a href="#">ISL28208FUZ-T7 garantiert</a>	<a href="#">ISL28208FUZ-T7 RFQ</a>	<a href="#">ISL28208FUZ-T7 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