
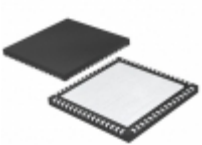
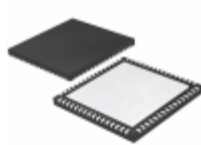
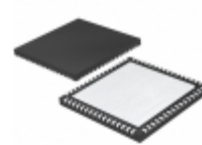
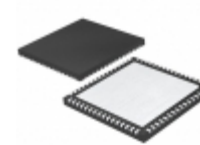

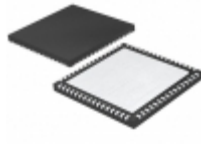
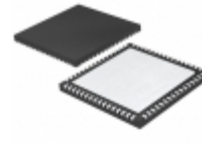
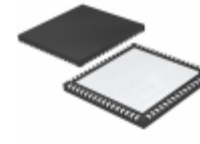
	<p><b>LTC2158IUP-12#TRPBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC2158IUP-12#TRPBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 12BIT DUAL 310MSPS</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC2158IUP-12#TRPBF.pdf</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="#">LTC2158IUP-12#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC ADC 12BIT DUAL 310MSPS
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	1.74 V ~ 1.9 V
Spannung - Versorgung, analog	1.74 V ~ 1.9 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	310M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	2
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	Simultaneous Sampling
Data Interface	LVDS - Parallel
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	Pipelined

LTC2158IUP-12#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2158IUP-12#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2158IUP-12#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTC2158IUP-12#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2158IUP-14#PBF</b> Linear Technology IC ADC DUAL 14BIT 310M 64-QFN</p>	 <p><b>LTC2158IUP-12#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12BIT DUAL 310MSPS</p>	 <p><b>LTC2158IUP-12#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC 12BIT DUAL 310MSPS</p>	 <p><b>LTC2158IUP-14#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC DUAL 14BIT 310M 64-QFN</p>
 <p><b>LTC2158IUP-12</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC</p>	 <p><b>LTC2158IUP-14#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC ADC DUAL 14BIT 310M 64-QFN</p>	 <p><b>LTC2158IUP-12#PBF</b> Linear Technology IC ADC 12BIT DUAL 310MSPS</p>	 <p><b>LTC2158CUP-14#TRPBF</b> Linear Technology IC ADC DUAL 14BIT 310M 64-QFN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |  |   |  |   |  |
|--|---|--|---|--|
| <a href="#">LTC2158IUP-12#TRPBF Linear Technology / Analog Devices</a> | <a href="#">LTC2158IUP-12#TRPBF Datenblatt</a>  | <a href="#">LTC2158IUP-12#TRPBF-Datenblätter</a> | <a href="#">LTC2158IUP-12#TRPBF PDF</a>   | <a href="#">Linear Technology / Analog Devices LTC2158IUP-12#TRPBF</a> |
| <a href="#">LTC2158IUP-12#TRPBF Electronic</a>                         | <a href="#">LTC2158IUP-12#TRPBF-Komponenten</a> | <a href="#">LTC2158IUP-12#TRPBF-Verteiler</a>    | <a href="#">LTC2158IUP-12#TRPBF-Bild</a>  | <a href="#">LTC2158IUP-12#TRPBF-Teil</a>                               |
| <a href="#">LTC2158IUP-12#TRPBF Preis</a>                              | <a href="#">LTC2158IUP-12#TRPBF Hersteller</a>  | <a href="#">LTC2158IUP-12#TRPBF Bild</a>         | <a href="#">LTC2158IUP-12#TRPBF Aktie</a> | <a href="#">LTC2158IUP-12#TRPBF Inventar</a>                           |
| <a href="#">LTC2158IUP-12#TRPBF Neu</a>                                | <a href="#">LTC2158IUP-12#TRPBF Original</a>    | <a href="#">LTC2158IUP-12#TRPBF garantiert</a>   | <a href="#">LTC2158IUP-12#TRPBF RFQ</a>   | <a href="#">LTC2158IUP-12#TRPBF 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