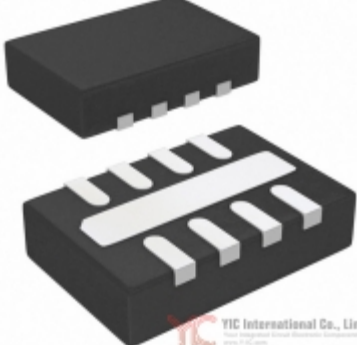

	<h2 style="color: #E67E22;">LTC2909CDDDB-3.3#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC2909CDDDB-3.3#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MONITOR PREC 3.3V 8-DFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2909CDDDB-3.3#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 6587 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC2909CDDDB-3.3#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC MONITOR PREC 3.3V 8-DFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Vorgesetzte</a>
Teilstatus	6587 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
detaillierte Beschreibung	Supervisor Open Drain or Open Collector 3 Channel 8-
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Multi-Voltage Supervisor
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x2)
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	3
Zurücksetzen Timeout	Adjustable/Selectable
Spannung - Schwellen	2.921V, Adj, Adj
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC2909
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC2909CDDDB-3.3#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC2909CDDDB-3.3#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC2909CDDDB-3.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC2909CDDDB-3.3#TRPBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LTC2909CDDDB-5#TRMPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC MONITOR PREC 5V 8-DFN</p>	 <p><b>LTC2909CDDDB-3.3#TRPBF..</b> LT LT QFN8</p>	 <p><b>LTC2909CDDDB-3.3#PBF</b> LT LTC2909CDDDB-3.3#PBF LT</p>	 <p><b>LTC2909CDDDB-3.3#TRMPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC MONITOR PREC 3.3V 8-DFN</p>
 <p><b>LTC2909CDDDB-3.3</b> LINEAR LTC2909CDDDB-3.3 LINEAR</p>	 <p><b>LTC2909CDDDB-5</b> Advanced Linear Devices, Inc. LTC2909CDDDB-5 LINEAR</p>	 <p><b>LTC2909CDDDB-3.3#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC MONITOR PREC 3.3V 8-DFN</p>	 <p><b>LTC2909CDDDB-5#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC MONITOR PREC 5V 8-DFN</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                          |                         |                          |                          |                          |
|--------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| ⚙ LTC2907CTS8#TRPBF      | ↔ LTC2907CTS8#TRPBF     | ⇒ LTC2907ITS8#PBF        | D LTC2908CDDDB-A1        | ⇒ LTC2908CDDDB-A1#TRMPBF |
| ⊖ LTC2908CDDDB-A1#TRMPBF | ⚙ LTC2908CDDDB-A1#TRPBF | D LTC2908CDDDB-A1#TRPBF  | ⇒ LTC2908CDDDB-B1        | ⇒ LTC2908CDDDB-B1#TRPBF  |
| ⚙ LTC2908CDDDB-B1#TRPBF  | ⊖ LTC2908CDDDB-C1       | ⚙ LTC2908CDDDB-C1#TRMPBF | ↔ LTC2908CDDDB-C1#TRMPBF | ⇒ LTC2908CTS8-C1         |
| D LTC2908CTS8-C1#TRPBF   | ⚙ LTC2908CTS8-C1#TRPBF  | ⊖ LTC2908ITS8-A1         | ⚙ LTC2908ITS8-A1#PBF     | ⇒ LTC2908ITS8-B1#PBF     |
| ⇒ LTC2908ITS8-B1#TRPBF   | ↔ LTC2908ITS8-B1#TRPBF  | ⚙ LTC2908ITS8-C1#TRPBF.  | ⊖ LTC2909CDDDB-3.3       | ⇒ LTC2909CDDDB-3.3#PBF   |
| ↔ LTC2909CDDDB-3.3#TRPBF | ⇒ LTC2909CTS8-3.3#TRPBF | D LTC2909CTS8-3.3#TRPBF  | ⚙ LTC2909IDDB-3.3        | ⊖ LTC2909IDDB-3.3#TRPBF  |
| ⚙ LTC2909IDDB-3.3#TRPBF  | D LTC2909IDDB-5#TRMPBF  | ⇒ LTC2909IDDB-5#TRMPBF   | ↔ LTC2909ITS8-3.3#TRPBF  | ⇒ LTC2909ITS8-3.3#TRPBF  |
| ⊖ LTC2912CDDDB-1#TRMPBF  | ⚙ LTC2912CDDDB-1#TRMPBF | ↔ LTC2912CDDDB-1#TRPBF   | ⇒ LTC2912CDDDB-1#TRPBF   | ⇒ LTC2912CTS8-2#TRPBF    |
| ⚙ LTC2912CTS8-2#TRPBF    | ⊖ LTC2912HTS8-2         | ⚙ LTC2912IDDB-1#PBF      | D LTC2914HDHC-2          | ⇒ LTC2914IDHC-2          |
| ↔ LTC2916CDDDB-1#TRPBF   | ⚙ LTC2916CDDDB-1#TRPBF  | ⊖ LTC2917HDDB-B1#TRPBF   | ⚙ LTC2917HDDB-B1#TRPBF   | ⇒ LTC2918CDDDB-A1        |