

	<h2 style="color: red;">LTC2955CTS8-2#TRMPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC2955CTS8-2#TRMPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">IC CTRL ON/OFF PUSHBUTT TSOT23-8</a>
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LTC2955CTS8-2#TRMPBF.pdf</a>	
	 <a href="#">2.LTC2955CTS8-2#TRMPBF.pdf</a>	
	 <a href="#">3.LTC2955CTS8-2#TRMPBF.pdf</a>	
	 <a href="#">4.LTC2955CTS8-2#TRMPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-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="#">LTC2955CTS8-2#TRMPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	<a href="#">IC CTRL ON/OFF PUSHBUTT TSOT23-8</a>
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Netzteilregler,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.5 V ~ 36 V
Spannung - Eingang	±36V
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-8
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8 Thin, TSOT-23-8
Andere Namen	<a href="#">LTC2955CTS8-2#TRMPBFTR</a>
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	<a href="#">Power Supply Controller Push Button, On/Off Controller</a>
Strom - Versorgung	1.2µA
Basisteilenummer	LTC2955
Anwendungen	<a href="#">Push Button, On/Off Controller</a>

LTC2955CTS8-2#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2955CTS8-2#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2955CTS8-2#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTC2955CTS8-2#TRMPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LTC2955IDDB-1#TRMPBF</b> Linear Technology IC CTRL ON/OFF PUSHBUTTON 10-DFN</p>	 <p><b>LTC2955IDDB-1#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CTRL ON/OFF PUSHBUTTON 10-DFN</p>	 <p><b>LTC2955CTS8-2#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC PB ON/OFF CTRLR TSOT23-8</p>	 <p><b>LTC2955CTS8-2#TRPBF</b> Linear Technology IC PB ON/OFF CTRLR TSOT23-8</p>
 <p><b>LTC2955CTS8-1#TRMPBF</b> Linear Technology IC CTRL ON/OFF PUSHBUTT TSOT23-8</p>	 <p><b>LTC2955CTS8-1#TRPBF</b> Linear Technology IC PB ON/OFF CTRLR TSOT23-8</p>	 <p><b>LTC2955IDDB-1</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CONTROLLER ON-FF</p>	 <p><b>LTC2955CTS8-1#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CTRL ON/OFF PUSHBUTT TSOT23-8</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">LTC2955CTS8-2#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LTC2955CTS8-2#TRMPBF Datenblatt</a>	<a href="#">LTC2955CTS8-2#TRMPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LTC2955CTS8-2#TRMPBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2955CTS8-2#TRMPBF</a>
<a href="#">LTC2955CTS8-2#TRMPBF Electronic</a>	<a href="#">LTC2955CTS8-2#TRMPBF-Komponenten</a>	<a href="#">LTC2955CTS8-2#TRMPBF-Verteiler</a>	<a href="#">LTC2955CTS8-2#TRMPBF-Bild</a>	<a href="#">LTC2955CTS8-2#TRMPBF-Teil</a>
<a href="#">LTC2955CTS8-2#TRMPBF Aktie</a>	<a href="#">LTC2955CTS8-2#TRMPBF Inventar</a>	<a href="#">LTC2955CTS8-2#TRMPBF Preis</a>	<a href="#">LTC2955CTS8-2#TRMPBF Hersteller</a>	<a href="#">LTC2955CTS8-2#TRMPBF Bild</a>
<a href="#">LTC2955CTS8-2#TRMPBF RFQ</a>	<a href="#">LTC2955CTS8-2#TRMPBF Online bestellen</a>	<a href="#">LTC2955CTS8-2#TRMPBF Neu</a>	<a href="#">LTC2955CTS8-2#TRMPBF Original</a>	<a href="#">LTC2955CTS8-2#TRMPBF garantiert</a>