
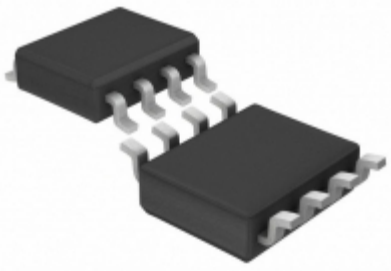
	<h2 style="color: red;">LTC1044ACS8#TRPBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC1044ACS8#TRPBF</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC1044ACS8#TRPBF.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 17334 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">LTC1044ACS8#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	17334 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Charge Pump Switching Regulator IC Positive or
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	12V
Ausgabetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Funktion	Ratiometric
Strom - Ausgabe	20mA
Frequenz - Umschaltung	1kHz ~ 5kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Topologie	Charge Pump
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-Vin, 2Vin, Vin/2
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	1.5V
Verpackung	Cut Tape (CT)
Basisteilenummer	LTC1044
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LTC1044ACS8#TRPBFCT


LTC1044ACS8#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC1044ACS8#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC1044ACS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC1044ACS8#TRPBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LTC1044ACS8#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8SOIC</p>	 <p><b>LTC1044AIN8</b> LINEAR LTC1044AIN8 LINEAR</p>	 <p><b>LTC1044AIN8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP</p>	 <p><b>LTC1044AIS8</b> LINEAR LTC1044AIS8 LINEAR</p>
 <p><b>LTC1044ACS8#TR</b> LINEAR LTC1044ACS8#TR LINEAR</p>	 <p><b>LTC1044ACS8</b> LINEAR LTC1044ACS8 LINEAR</p>	 <p><b>LTC1044ACS8#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8SOIC</p>	 <p><b>LTC1044AIS8#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

 LTC043EUBFS8TL	 LTC043TMFS8T2L	 LTC043ZEBFS8TL	 LTC043ZM	 LTC043ZMFS8T2L
 LTC043ZMT2L	 LTC043ZUBFS8T	 LTC043ZUBFS8TL	 LTC044EEBFS8TL	 LTC044EUBFS8TL
 LTC044TEB	 LTC044TEBFS8	 LTC044TEBFS8TL	 LTC1016CS8	 LTC1028CS8
 LTC1040CN	 LTC1041CN8	 LTC1041CN8#PBF	 LTC1041CN8#PBF	 LTC1043CS
 LTC1044ACN8	 LTC1044ACN8#PBF	 LTC1044ACN8#PBF	 LTC1044ACS8	 LTC1044ACS8#TR
 LTC1044ACS8#TRPBF	 LTC1044AIN8	 LTC1044AIN8#PBF	 LTC1044AIN8#PBF	 LTC1044AIS8
 LTC1044AIS8#TR	 LTC1044AIS8#TRPBF	 LTC1044AIS8#TRPBF	 LTC1044CN	 LTC1044CN8
 LTC1044CN8#PBF	 LTC1044CN8#PBF	 LTC1044CS8	 LTC1044CS8#TR	 LTC1044CS8#TRPBF
 LTC1044CS8#TRPBF	 LTC1044CS8/R	 LTC1046CN8	 LTC1046CN8#PBF	 LTC1046CN8#PBF
 LTC1046CS8	 LTC1046CS8#TR	 LTC1046CS8#TRPBF	 LTC1046CS8#TRPBF	 LTC1046IN8

