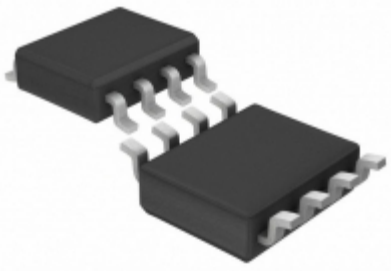

	LT1054LCS8#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1054LCS8#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG SWITCHD CAP INV 8SOIC
	Datenblätter:	 LT1054LCS8#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 11780 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1054LCS8#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG SWITCHD CAP INV 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	11780 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 100°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	7V
Ausgabebetyp	Adjustable (Fixed)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Funktion	Ratiometric, Step-Up
Strom - Ausgabe	120mA
Frequenz - Umschaltung	25kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Topologie	Charge Pump
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V (-Vin, 2Vin)
Spannung - Ausgabe (max)	14V
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	3.5V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LT1054LCS8#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1054LCS8#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1054LCS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1054LCS8#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1054MJ8 Linear Technology / Analog Devices IC REG SWITCHD CAP INV RATIO 8DIP</p>	 <p>LT1054ISW#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG SWITCHD CAP INV 16SOIC</p>	 <p>LT1054LCS8#TRPBF Link Labs IC REG SWITCHD CAP INV 8SOIC</p>	 <p>LT1054LCS8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG SWITCHD CAP INV 8SOIC</p>
 <p>LT1054LCS8 LT LT1054LCS8 LT</p>	 <p>LT1055CN8 LINEAR LT1055CN8 LINEAR</p>	 <p>LT1054L LINER LT1054L LINER</p>	 <p>LT1054MH LT LT1054MH LT</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---|---|---|--|--|
|  LT1044IS8 |  LT1046CS8 |  LT1046IS8 |  LT1054ACS8 |  LT1054ACS8#TRPBF |
|  LT1054CDWR |  LT1054CDWRG4 |  LT1054CN8 |  LT1054CP |  LT1054CS |
|  LT1054CS8 |  LT1054CS8#TRPBF |  LT1054CS8#TRPBF |  LT1054CSW |  LT1054IDWR |
|  LT1054IN8 |  LT1054IP |  LT1054IS |  LT1054IS8 |  LT1054IS8#TRPBF |
|  LT1054IS8#TRPBF |  LT1054ISW |  LT1054ISW#TR |  LT1054LCS8 |  LT1054LCS8#TRPBF |
|  LT1054MH |  LT1054MJ8 |  LT1054MJ8 |  LT1055CN8 |  LT1055CS8 |
|  LT1055S8 |  LT1055S8#TRPBF |  LT1055S8#TRPBF |  LT1056CN8 |  LT1056S8 |
|  LT1056S8#PBF |  LT1056S8#PBF |  LT1056S8#TRPBF |  LT1056S8#TRPBF |  LT1057ACN8 |
|  LT1057AMJ8 |  LT1057CJ8 |  LT1057CN8 |  LT1057CS8 |  LT1057IS8 |
|  LT1057IS8#TRPBF |  LT1057IS8#TRPBF |  LT1057MJ8 |  LT1057S8 |  LT1057S8#TRPBF |

Contact us: 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