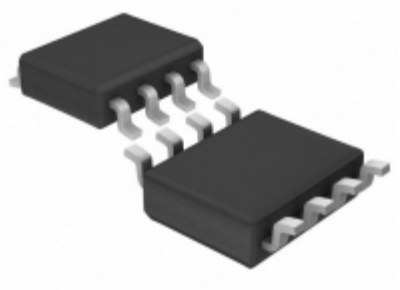

	<b>LT1317IS8#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1317IS8#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BST SEPIC ADJ 0.71A 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1317IS8#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 6893 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1317IS8#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BST SEPIC ADJ 0.71A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	6893 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	12V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Strom - Ausgabe	710mA (Switch)
Frequenz - Umschaltung	620kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Boost, SEPIC
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.24V
Spannung - Ausgabe (max)	30V (Switch)
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	1.5V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LT1317IS8#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1317IS8#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1317IS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1317IS8#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>LT1326CS8</b> LT LT1326CS8 LT	 <b>LT1317IS8</b> LINEAR LT1317IS8 LINEAR	 <b>LT1317IS8#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG BST SEPIC ADJ 0.71A 8SOIC	 <b>LT1319CS#TR</b> LINEAR LT1319CS#TR LINEAR
 <b>LT132625</b> LT LT132625 LT	 <b>LT1317CS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BST SEPIC ADJ 0.71A 8SOIC	 <b>LT1319CS</b> LT LT1319CS LT	 <b>LT1317IS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BST SEPIC ADJ 0.71A 8SOIC

### heiße Teile

Mehr

- |   |   |  |  |   |
|---|---|--|--|---|
|  LT1316CS8#TRPBF   |  LT1316IS8       |  LT1316IS8#TRPBF  |  LT1316IS8#TRPBF  |  LT1317BCM8#TR     |
|  LT1317BCMS8       |  LT1317BCMS8#PBF |  LT1317BCMS8#PBF  |  LT1317BCMS8#TR   |  LT1317BCMS8#TRPBF |
|  LT1317BCMS8#TRPBF |  LT1317BCS8      |  LT1317BCS8       |  LT1317BCS8#TR    |  LT1317BCS8#TRPBF  |
|  LT1317BCS8#TRPBF  |  LT1317BIS8      |  LT1317BIS8#TRPBF |  LT1317BIS8#TRPBF |  LT1317CMS8        |
|  LT1317CS8         |  LT1317CS8#TRPBF |  LT1317CS8#TRPBF  |  LT1317IS8        |  LT1317IS8#TRPBF   |
|  LT1319CS#TR       |  LT1326CS8       |  LT1328CMS8       |  LT1328CMS8#PBF   |  LT1328CMS8#PBF    |
|  LT1330CG#PBF      |  LT1330CG#PBF    |  LT1330CG#TRPBF   |  LT1330CG#TRPBF   |  LT1330CS          |
|  LT1330CSW#TRPBF   |  LT1330CSW#TRPBF |  LT1331CG#TR      |  LT1331CSW#TR     |  LT1336CS#PBF      |
|  LT1336CS#PBF      |  LT1340CS8#TRPBF |  LT1343CGW#TRPBF  |  LT1351CS8        |  LT1351CS8#PBF     |
|  LT1351CS8#PBF     |  LT1351CS8#TRPBF |  LT1351CS8#TRPBF  |  LT1352CN8        |  LT1352CS8         |

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