



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC1143LCS-ADJ#PBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC1143LCS-ADJ#PBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BUCK/BCK-BST 16SOIC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">LTC1143LCS-ADJ#PBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 850 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC1143LCS-ADJ#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK/BCK-BST 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	850 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Buck, Buck-Boost Regulator Positive Output Step-
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Funktion	Step-Down, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	Up to 400kHz
Anzahl der Ausgänge	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.5 V ~ 16 V
Topologie	Buck, Buck-Boost
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable
Ausgangsphasen	1
Duty Cycle (Max)	100%
Synchrone Gleichrichter	No
Taktsynchronisation	No
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LTC1143
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC1143LCS-ADJ#PBF ist neu im Original. Suche LTC1143LCS-ADJ#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC1143LCS-ADJ#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC1143LCS-ADJ#PBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

**LTC1143LCS#TRPBF**  
Linear Technology / Analog Devices  
IC REG CTRLR BUCK/BCK-BST 16SOIC

**LTC1143LCS#TR**  
LINEAR  
LINEAR SOIC-16

**LTC1144CN8#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP

**LTC1144CN8#PBF**  
Linear Technology / Analog Devices  
IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP

**LTC1143LCS-ADJ#TRPBF**  
Linear Technology / Analog Devices  
IC REG CTRLR BUCK/BCK-BST 16SOIC

**LTC1143LCS#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC REG CTRLR BUCK/BCK-BST 16SOIC

**LTC1144CN8**  
LTC  
LTC1144CN8 LTC

**LTC1143LCS-ADJ#PBF**  
Linear Technology / Analog Devices  
IC REG CTRLR BUCK/BCK-BST 16SOIC

### heiße Teile

Mehr

- |                      |                      |                    |                      |                      |
|----------------------|----------------------|--------------------|----------------------|----------------------|
| LTC1098IS8#TRPBF     | LTC1098IS8#TRPBF     | LTC1098LCS8        | LTC1098LCS8#TRPBF    | LTC1098LCS8#TRPBF    |
| LTC1098LIS8          | LTC1098LIS8#TRPBF    | LTC1098LIS8#TRPBF  | LTC1099ACN           | LTC1099AIN           |
| LTC1099CN            | LTC1099CSW           | LTC1099CW          | LTC1099IN            | LTC1107CN8           |
| LTC1124ACN8          | LTC1129CS8           | LTC1142HVCG        | LTC1142HVCGTR        | LTC1143CS            |
| LTC1143CS#TR         | LTC1143CS#TRPBF      | LTC1143CS#TRPBF    | LTC1143LCS#TRPBF     | LTC1143LCS#TRPBF     |
| LTC1143LCS-ADJ#PBF   | LTC1144CN8#PBF       | LTC1144CN8#PBF     | LTC1144CS8           | LTC1144CS8#TRPBF     |
| LTC1144CS8#TRPBF     | LTC1144IN8#PBF       | LTC1144IN8#PBF     | LTC1144IS8           | LTC1144IS8#TRPBF     |
| LTC1144IS8#TRPBF     | LTC1147CS8-3.3       | LTC1147CS8-3.3#TR  | LTC1147CS8-3.3#TRPBF | LTC1147CS8-3.3#TRPBF |
| LTC1147CS8-5         | LTC1147CS8-5#TRPBF   | LTC1147CS8-5#TRPBF | LTC1147CS8-5TR       | LTC1147IS8-3.3       |
| LTC1147IS8-3.3#TRPBF | LTC1147IS8-3.3#TRPBF | LTC1147LCS8        | LTC1147LCS8          | LTC1147LCS8#TR       |

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

