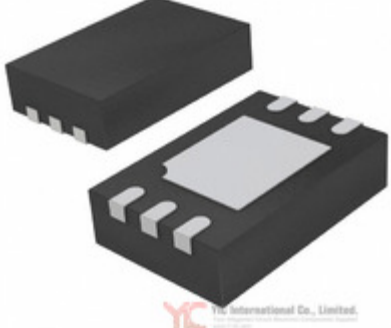


	<h2 style="color: #C00000;">LT1934IDCB-1#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1934IDCB-1#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 60MA 6DFN
Datenblätter:	 LT1934IDCB-1#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 921 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1934IDCB-1#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 60MA 6DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	921 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.25V
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	34V
Ausgabetypp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	6-WDFDN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	6-DFN (2x3)
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	60mA
Frequenz - Umschaltung	-
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.25V
Spannung - Ausgabe (max)	29.92V
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	3.2V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT1934
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LT1934IDCB-1#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1934IDCB-1#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1934IDCB-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1934IDCB-1#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1934IDCB-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 60MA 6DFN</p>	 <p>LT1934IS6#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 0.3A SOT23-6</p>	 <p>LT1934IDCB-1#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 60MA 6DFN</p>	 <p>LT1934IDCB#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.3A 6DFN</p>
 <p>LT1934IS6#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.3A SOT23-6</p>	 <p>LT1934IS6 LINEAR LT1934IS6 LINEAR</p>	 <p>LT1934IS6#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 0.3A SOT23-6</p>	 <p>LT1934IDCB#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 0.3A 6DFN</p>

heiße Teile

Mehr

 LT1931IS5#TRPBF	 LT1932ES6	 LT1932ES6#PBF	 LT1932ES6#TR	 LT1932ES6#TRMPBF
 LT1932ES6#TRMPBF	 LT1932ES6#TRPBF	 LT1932ES6#TRPBF	 LT1932ES6TR	 LT1933ES6
 LT1933ES6#PBF	 LT1933ES6#TRMPBF	 LT1933ES6#TRMPBF	 LT1933ES6#TRPBF	 LT1933ES6#TRPBF
 LT1933HS6	 LT1933HS6#TRPBF	 LT1933HS6#TRPBF	 LT1933IS6#PBF	 LT1933IS6#TRPBF
 LT1933IS6#TRPBF	 LT1934EDCB-1#TRPBF	 LT1934EDCB-1#TRPBF	 LT1934ES6	 LT1934ES6-1
 LT1934IDCB-1#TRPBF	 LT1934IS6	 LT1934IS6-1	 LT1934IS6-1#PBF	 LT1935ES5
 LT1935ES5#TRPBF	 LT1935ES5#TRPBF	 LT1936EMS8E	 LT1936EMS8E#PBF	 LT1936EMS8E#PBF
 LT1936EMS8E#TRPBF	 LT1936EMS8E#TRPBF	 LT1936HMS8E	 LT1936HMS8E#PBF	 LT1936HMS8E#PBF
 LT1936HMS8E#TRPBF	 LT1936HMS8E#TRPBF	 LT1936IMS8E	 LT1936IMS8E#PBF	 LT1936IMS8E#PBF
 LT1936IMS8E#TRPBF	 LT1936IMS8E#TRPBF	 LT1937ES5	 LT1937ES5#TR	 LT1937ES5#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

