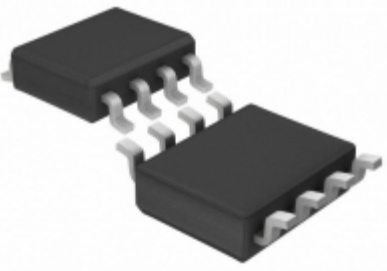

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	Hersteller-Teilenummer: LT1304CS8-5#TRPBF
	Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung: IC REG BOOST SEPIC 5V 0.8A 8SOIC
	Datenblätter:  LT1304CS8-5#TRPBF.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 11290 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1304CS8-5#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BOOST SEPIC 5V 0.8A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	11290 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Boost, SEPIC Switching Regulator IC Positive Fixed 5V
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	8V
Ausgabebetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Strom - Ausgabe	800mA (Switch)
Frequenz - Umschaltung	Up to 300kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Boost, SEPIC
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	1.5V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT1304
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LT1304CS8-5#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1304CS8-5#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1304CS8-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1304CS8-5#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LT1304CS8-5#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BOOST SEPIC 5V 0.8A 8SOIC	 LT1305CS8 LINEAR LT1305CS8 LINEAR	 LT1304CS8-5 Linear Technology / Analog Devices IC REG BOOST SEPIC 5V 0.8A 8SOIC	 LT1304CS8-5 ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST SEPIC 5V 0.8A 8SOIC
 LT1304CS8-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST SEPIC 5V 0.8A 8SOIC	 LT1304CS8TR CONXENT CONXENT SOP-8	 LT1305CN8 LT LT1305CN8 LT	 LT1305 LT LT1305 LT

heiße Teile

Mehr

⊛ LT1302CS8#TRPBF	↔ LT1302CS8#TRPBF	⇒ LT1302CS8-5	D LT1302CS8-5#TR	↔ LT1303CS8
↔ LT1303CS8#TRPB	⊛ LT1303CS8#TRPBF	D LT1303CS8#TRPBF	⇒ LT1303CS8-5	↔ LT1303CS8-5#TRPBF
⊛ LT1303CS8-5#TRPBF	↔ LT1303IS8	⊛ LT1303IS8-5	↔ LT1304CS	↔ LT1304CS8
D LT1304CS8#TR	⊛ LT1304CS8#TRPBF	↔ LT1304CS8#TRPBF	⊛ LT1304CS8#TRPBF	↔ LT1304CS8-3.3
⇒ LT1304CS8-3.3#TR	↔ LT1304CS8-3.3#TRPBF	⊛ LT1304CS8-3.3#TRPBF	↔ LT1304CS8-5	↔ LT1304CS8-5
↔ LT1304CS8-5#TRPBF	⇒ LT1305CS8	D LT1305CS8#TR	⊛ LT1307BCMS8	↔ LT1307BCMS8#TR
⊛ LT1307BCS8	D LT1307BCS8#TRPBF	⇒ LT1307BCS8#TRPBF	↔ LT1307BIS8	↔ LT1307CMS8
↔ LT1307CMS8#TR	⊛ LT1307CN8	↔ LT1307CS8	⇒ LT1307CS8#PBF	↔ LT1307CS8#PBF
⊛ LT1307CS8#TR	↔ LT1307IS8	⊛ LT1307IS8#TRPBF	D LT1307IS8#TRPBF	↔ LT1308ACS8
↔ LT1308ACS8#TR	⊛ LT1308AIS8	↔ LT1308AIS8#TR	⊛ LT1308AIS8#TRPBF	↔ LT1308AIS8#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

