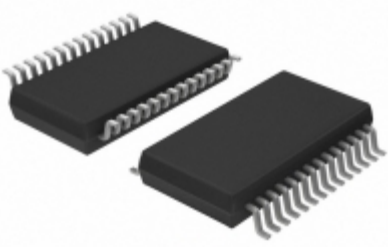


	LTC3714EG#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3714EG#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC STP-DWN CNTRLR W/OPAMP 28SSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LTC3714EG#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1208 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3714EG#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC STP-DWN CNTRLR W/OPAMP 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	1208 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	- Controller, Intel Pentium® Voltage Regulator IC 1
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	4 V ~ 36 V
Anwendungen	Controller, Intel Pentium®
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Spannung - Ausgabe	0.6 V ~ 1.75 V
Anzahl der Ausgänge	1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC3714
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC3714EG#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC3714EG#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC3714EG#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC3714EG#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTC3714EG LT LTC3714EG LT</p>	 <p>LTC3714EG#PBF Linear Technology / Analog Devices IC STP-DWN CNTRLR W/OPAMP 28SSOP</p>	 <p>LTC3716EG LINEAR LTC3716EG LINEAR</p>	 <p>LTC3714EG#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC STP-DWN CNTRLR W/OPAMP 28SSOP</p>
 <p>LTC3716EG#TR LINEAR LTC3716EG#TR LINEAR</p>	 <p>LTC3714EG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC STP-DWN CNTRLR W/OPAMP 28SSOP</p>	 <p>LTC3716EG#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR BUCK 36SSOP</p>	 <p>LTC3714EG/TR LINEAR LTC3714EG/TR LINEAR</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--|--|--|---|--|
|  LTC3704EMS#TRPBF |  LTC3705EGN |  LTC3705EGN#TRPBF |  LTC3705EGN#TRPBF |  LTC3706EGN#TRPBF |
|  LTC3706EGN#TRPBF |  LTC3706IGN |  LTC3706IGN |  LTC3707EGN |  LTC3707EGN#PBF |
|  LTC3707EGN#PBF |  LTC3707EGN#TR |  LTC3707EGN#TRPBF |  LTC3707EGN#TRPBF |  LTC3708EG |
|  LTC3708EUH |  LTC3708EUH#PBF |  LTC3708EUH#PBF |  LTC3708EUH#TRPBF |  LTC3708EUH#TRPBF |
|  LTC3709EUH#TRPBF |  LTC3709EUH#TRPBF |  LTC3713EG#TRPBF |  LTC3713EG#TRPBF |  LTC3714EG#TRPBF |
|  LTC3716EG |  LTC3716EG#TR |  LTC3717EGN |  LTC3717EGN#PBF |  LTC3717EGN#PBF |
|  LTC3717EGN#TR |  LTC3717EGN#TRPBF |  LTC3717EGN#TRPBF |  LTC3717EUH-1#TRPBF |  LTC3717EUH-1#TRPBF |
|  LTC3718EG |  LTC3718EG#TRPBF |  LTC3718EG#TRPBF |  LTC3719EG |  LTC3719EG#TRPBF |
|  LTC3719EG#TRPBF |  LTC3720EGN#TR |  LTC3720EGN#TRPBF |  LTC3720EGN#TRPBF |  LTC3722IGN-1 |
|  LTC3722IGN-1 |  LTC3722IGN-1#PBF |  LTC3722IGN-1#PBF |  LTC3723EGN-1#PBF |  LTC3723EGN-1#PBF |

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