



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC3722IGN-1#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC3722IGN-1#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR FULL-BRIDGE 24SSOP
Datenblätter:	LTC3722IGN-1#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2000 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3722IGN-1#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR FULL-BRIDGE 24SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2000 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Full-Bridge Regulator Positive, Isolation Capable
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Verpackung / Gehäuse	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	24-SSOP
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	-
Anzahl der Ausgänge	6
Ausgangskonfiguration	Positive, Isolation Capable
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.8 V ~ 10.25 V
Topologie	Full-Bridge
Kontrollfunktionen	Current Limit, Ramp, Soft Start
Ausgangsphasen	2
Duty Cycle (Max)	98.5%
Synchrone Gleichrichter	Yes
Taktsynchronisation	Yes
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LTC3722
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC3722IGN-1#PBF ist neu im Original, Suche LTC3722IGN-1#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC3722IGN-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC3722IGN-1#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>LTC3722IGN-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR FULL-BRIDGE 24SSOP</p>	<p>LTC3722IGN-2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR FULL-BRIDGE 24SSOP</p>	<p>LTC3722IGN-2#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR FULL-BRIDGE 24SSOP</p>	<p>LTC3722IGN-1#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR FULL-BRIDGE 24SSOP</p>
<p>LTC3722HGN-1#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR FULL-BRIDGE 24SSOP</p>	<p>LTC3722HGN-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR FULL-BRIDGE 24SSOP</p>	<p>LTC3722IGN-1 LT LT SSOP24</p>	<p>LTC3722IGN-1 ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| LTC3713EG#TRPBF | LTC3713EG#TRPBF | LTC3714EG#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 | LTC3723EGN-1#PBF | LTC3723EGN-1#PBF | LTC3725EMSE | LTC3725IMSE#TRPBF |
| LTC3725IMSE#TRPBF | LTC3726IGN#TRPBF | LTC3726IGN#TRPBF | LTC3727AEG-1 | LTC3727AEG-1#TRPBF |
| LTC3727AEG-1#TRPBF | LTC3727EG | LTC3727EG#TR | LTC3727EG-1 | LTC3727EG-1#TR |
| LTC3727EUH-1#TRPBF | LTC3727EUH-1#TRPBF | LTC3728EG | LTC3728EG#PBF | LTC3728EG#PBF |
| LTC3728EG#TRPBF | LTC3728EG#TRPBF | LTC3728EG/TR | LTC3728EUH | LTC3728EUH#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

