









	<b>LTC3722IGN-2#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3722IGN-2#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR FULL-BRIDGE 24SSOP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3722IGN-2#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3722IGN-2#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG CTRLR FULL-BRIDGE 24SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.8 V ~ 10.25 V
Topologie	Full-Bridge
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	24-SSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	2
Ausgangskonfiguration	Positive, Isolation Capable
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	6
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	-
Duty Cycle (Max)	98.5%
Kontrollfunktionen	Current Limit, Ramp, Soft Start
Taktsynchronisation	Yes

LTC3722IGN-2#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3722IGN-2#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3722IGN-2#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTC3722IGN-2#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3722IGN-2#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR FULL-BRIDGE 24SSOP</p>	 <p><b>LTC3723EGN-1#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR PUSH-PULL 16SSOP</p>	 <p><b>LTC3722IGN-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR FULL-BRIDGE 24SSOP</p>	 <p><b>LTC3723EGN-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR PUSH-PULL 16SSOP</p>
 <p><b>LTC3723EGN-1#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR PUSH-PULL 16SSOP</p>	 <p><b>LTC3722IGN-1#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR FULL-BRIDGE 24SSOP</p>	 <p><b>LTC3722IGN-2#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR FULL-BRIDGE 24SSOP</p>	 <p><b>LTC3722IGN-2</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3722IGN-2#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3722IGN-2#TRPBF Datenblatt	LTC3722IGN-2#TRPBF-Datenblätter	LTC3722IGN-2#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3722IGN-2#TRPBF Electronic	LTC3722IGN-2#TRPBF-Komponenten	LTC3722IGN-2#TRPBF-Verteiler	LTC3722IGN-2#TRPBF-Bild	LTC3722IGN-2#TRPBF-Teil
LTC3722IGN-2#TRPBF Preis	LTC3722IGN-2#TRPBF Hersteller	LTC3722IGN-2#TRPBF Bild	LTC3722IGN-2#TRPBF Aktie	LTC3722IGN-2#TRPBF Inventar
LTC3722IGN-2#TRPBF Neu	LTC3722IGN-2#TRPBF Original	LTC3722IGN-2#TRPBF garantiert	LTC3722IGN-2#TRPBF RFQ	LTC3722IGN-2#TRPBF Online bestellen

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