
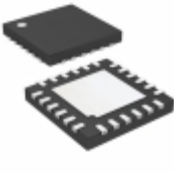
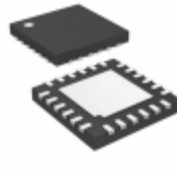

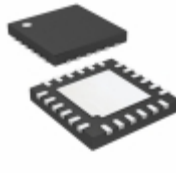
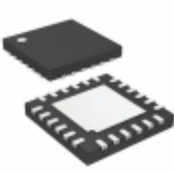
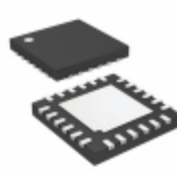
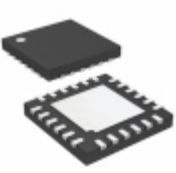

	<h2>LTC3862HUH-1#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC3862HUH-1#TRPBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24QFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC3862HUH-1#TRPBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3862HUH-1#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	8.5 V ~ 36 V
Topologie	Boost, SEPIC
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	24-QFN (5x5)
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-WQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	75kHz ~ 500kHz
Duty Cycle (Max)	96%
detaillierte Beschreibung	Boost, SEPIC Regulator Positive Output Step-Up, Step-
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Phase Control, Soft Start
Taktsynchronisation	Yes
Basisteilenummer	LTC3862

LTC3862HUH-1#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3862HUH-1#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3862HUH-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LTC3862HUH-1#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3862HUH-1#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24QFN</p>	 <p>LTC3862HUH-2#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24QFN</p>	 <p>LTC3862HUH-1 ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p>LTC3862HUH-2#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24QFN</p>
 <p>LTC3862HUH-2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24QFN</p>	 <p>LTC3862HUH#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24QFN</p>	 <p>LTC3862HUH-1#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24QFN</p>	 <p>LTC3862HUH-2 ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

- | | | | | |
|---|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| LTC3862HUH-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) | LTC3862HUH-1#TRPBF Datenblatt | LTC3862HUH-1#TRPBF-Datenblätter | LTC3862HUH-1#TRPBF PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| LTC3862HUH-1#TRPBF Electronic | LTC3862HUH-1#TRPBF-Komponenten | LTC3862HUH-1#TRPBF-Verteiler | LTC3862HUH-1#TRPBF-Bild | LTC3862HUH-1#TRPBF |
| LTC3862HUH-1#TRPBF Preis | LTC3862HUH-1#TRPBF Hersteller | LTC3862HUH-1#TRPBF Bild | LTC3862HUH-1#TRPBF Aktie | LTC3862HUH-1#TRPBF-Teil |
| LTC3862HUH-1#TRPBF Neu | LTC3862HUH-1#TRPBF Original | LTC3862HUH-1#TRPBF garantiert | LTC3862HUH-1#TRPBF RFQ | LTC3862HUH-1#TRPBF Inventar |
| | | | | LTC3862HUH-1#TRPBF Online bestellen |