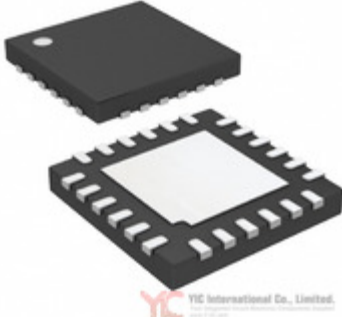

	<h2 style="color: #E67E22;">LTC3862EUH-2#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3862EUH-2#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24QFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3862EUH-2#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3862EUH-2#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	5.5 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 ~ 85°C (TA)
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

LTC3862EUH-2#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3862EUH-2#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3862EUH-2#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 LTC3862EUH-2#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3862GN</b> LINEAR LTC3862GN LINEAR</p>	 <p><b>LTC3862HFE</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p><b>LTC3862GN-1</b> LT LTC3862GN-1 LT</p>	 <p><b>LTC3862EUH-2</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>
 <p><b>LTC3862EUH-2#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24QFN</p>	 <p><b>LTC3862FE</b> LINEAR LTC3862FE LINEAR</p>	 <p><b>LTC3862EUH-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24QFN</p>	 <p><b>LTC3862EUH-2#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3862EUH-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3862EUH-2#TRPBF Datenblatt	LTC3862EUH-2#TRPBF-Datenblätter	LTC3862EUH-2#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3862EUH-2#TRPBF Electronic	LTC3862EUH-2#TRPBF-Komponenten	LTC3862EUH-2#TRPBF-Verteiler	LTC3862EUH-2#TRPBF-Bild	LTC3862EUH-2#TRPBF
LTC3862EUH-2#TRPBF Preis	LTC3862EUH-2#TRPBF Hersteller	LTC3862EUH-2#TRPBF Bild	LTC3862EUH-2#TRPBF Aktie	LTC3862EUH-2#TRPBF-Teil
LTC3862EUH-2#TRPBF Neu	LTC3862EUH-2#TRPBF Original	LTC3862EUH-2#TRPBF garantiert	LTC3862EUH-2#TRPBF RFQ	LTC3862EUH-2#TRPBF Inventar
				LTC3862EUH-2#TRPBF Online bestellen