









	<h2 style="color: red;">LTC3862IGN#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC3862IGN#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24SSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3862IGN#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 160 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC3862IGN#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	160 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4 V ~ 36 V
Topologie	Boost, SEPIC
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	24-SSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LTC3862IGNPBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°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

LTC3862IGN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3862IGN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3862IGN#PBF 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 LTC3862IGN#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3862IGN</b> LINEAR LINEAR SSOP24</p>	 <p><b>LTC3862IGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24SSOP</p>	 <p><b>LTC3862IGN#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24SSOP</p>	 <p><b>LTC3862IFE-2#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24TSSOP</p>
 <p><b>LTC3862IFE-2#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24TSSOP</p>	 <p><b>LTC3862IGN-1</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p><b>LTC3862IGN-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24SSOP</p>	 <p><b>LTC3862IGN#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 24SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LTC3862IGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LTC3862IGN#PBF Datenblatt</a>	<a href="#">LTC3862IGN#PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LTC3862IGN#PBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3862IGN#PBF</a>
<a href="#">LTC3862IGN#PBF Electronic</a>	<a href="#">LTC3862IGN#PBF-Komponenten</a>	<a href="#">LTC3862IGN#PBF-Verteiler</a>	<a href="#">LTC3862IGN#PBF-Bild</a>	<a href="#">LTC3862IGN#PBF-Teil</a>
<a href="#">LTC3862IGN#PBF Preis</a>	<a href="#">LTC3862IGN#PBF Hersteller</a>	<a href="#">LTC3862IGN#PBF Bild</a>	<a href="#">LTC3862IGN#PBF Aktie</a>	<a href="#">LTC3862IGN#PBF Inventar</a>
<a href="#">LTC3862IGN#PBF Neu</a>	<a href="#">LTC3862IGN#PBF Original</a>	<a href="#">LTC3862IGN#PBF garantiert</a>	<a href="#">LTC3862IGN#PBF RFQ</a>	<a href="#">LTC3862IGN#PBF Online bestellen</a>