






	<b>LT1162CN#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1162CN#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC PWR MOSFET DRIVER NCH 24-DIP
<b>Datenblätter:</b>	 1.LT1162CN#PBF.pdf	
	 2.LT1162CN#PBF.pdf	
	 3.LT1162CN#PBF.pdf	
	 4.LT1162CN#PBF.pdf	
	 5.LT1162CN#PBF.pdf	
	 6.LT1162CN#PBF.pdf	
<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	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1162CN#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC PWR MOSFET DRIVER NCH 24-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	10 V ~ 15 V
Supplier Device-Gehäuse	24-PDIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	130ns, 60ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Treiber	4
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Non-Inverting
High-Side-Spannung - Max (Bootstrap)	60V
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
detaillierte Beschreibung	Half-Bridge Gate Driver IC Non-Inverting 24-PDIP
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	1.5A, 1.5A
Ladestrom	Independent
Basisteilenummer	LT1162

LT1162CN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1162CN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1162CN#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 LT1162CN#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1162CN#PBF</b> Linear Technology IC PWR MOSFET DRIVER NCH 24-DIP</p>	 <p><b>LT1162CSW#TRPBF</b> Linear Technology IC PWR MOSFET DRIVER NCH 24SOIC</p>	 <p><b>LT1162CSW#PBF</b> Linear Technology IC PWR MOSFET DRIVER NCH 24SOIC</p>	 <p><b>LT1161ISW#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC MOSFET DRIVER NCH QUAD 20SOIC</p>
 <p><b>LT1161ISW#TR</b> LINEAR LT1161ISW#TR LINEAR</p>	 <p><b>LT1161ISW#TRPBF</b> Linear Technology IC MOSFET DRIVER NCH QUAD 20SOIC</p>	 <p><b>LT1162CSW</b> LINEAR LINEAR SOP</p>	 <p><b>LT1161ISW#PBF</b> Linear Technology IC MOSFET DRIVER N-CH QUAD20SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1162CN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1162CN#PBF Datenblatt	LT1162CN#PBF-Datenblätter	LT1162CN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1162CN#PBF Electronic	LT1162CN#PBF-Komponenten	LT1162CN#PBF-Verteiler	LT1162CN#PBF-Bild	LT1162CN#PBF
LT1162CN#PBF Preis	LT1162CN#PBF Hersteller	LT1162CN#PBF Bild	LT1162CN#PBF Aktie	LT1162CN#PBF-Teil
LT1162CN#PBF Neu	LT1162CN#PBF Original	LT1162CN#PBF garantiert	LT1162CN#PBF RFQ	LT1162CN#PBF Inventar
				LT1162CN#PBF Online bestellen

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