

	LTC3901EGN#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3901EGN#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC DRIVER RECT SYNC CONV 16SSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LTC3901EGN#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	LTC3901EGN#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DRIVER RECT SYNC CONV 16SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 11 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	15ns, 15ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Treiber	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Logikspannung - VIL, VIH	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Inverting, Non-Inverting
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Low-Side
detaillierte Beschreibung	Low-Side Gate Driver IC Inverting, Non-Inverting 16-
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	2A, 2A
Ladestrom	Synchronous
Basisteilenummer	LTC3901

LTC3901EGN#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3901EGN#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3901EGN#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 LTC3901EGN#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3901EGN#PBF Linear Technology IC DRIVER RECT SYNC CONV 16SSOP</p>	 <p>LTC398CS8 LT LTC398CS8 LT</p>	 <p>LTC4000EGN#PBF Linear Technology IC BATT CHARGER 3 CELL 28SSOP</p>	 <p>LTC4000EGN LINEAR LINEAR SSOP-28</p>
 <p>LTC3900MPS8#TRPBF Linear Technology IC DRIVER RECT SYNC CONV 8SOIC</p>	 <p>LTC3988EMSE#TRPBF LINEAR LTC3988EMSE#TRPBF LINEAR</p>	 <p>LTC3901EGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DRIVER RECT SYNC CONV 16SSOP</p>	 <p>LTC3900MPS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DRIVER RECT SYNC CONV 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3901EGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3901EGN#TRPBF Datenblatt	LTC3901EGN#TRPBF-Datenblätter	LTC3901EGN#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3901EGN#TRPBF Electronic	LTC3901EGN#TRPBF-Komponenten	LTC3901EGN#TRPBF-Verteiler	LTC3901EGN#TRPBF-Bild	LTC3901EGN#TRPBF-Teil
LTC3901EGN#TRPBF Preis	LTC3901EGN#TRPBF Hersteller	LTC3901EGN#TRPBF Bild	LTC3901EGN#TRPBF Aktie	LTC3901EGN#TRPBF Inventar
LTC3901EGN#TRPBF Neu	LTC3901EGN#TRPBF Original	LTC3901EGN#TRPBF garantiert	LTC3901EGN#TRPBF RFQ	LTC3901EGN#TRPBF 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