
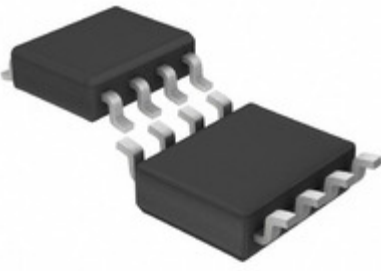
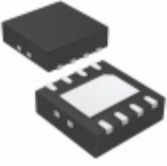
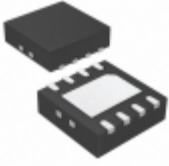




	<h2>LTC3490ES8#PBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC3490ES8#PBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC LED DRIVER RGLTR DIM 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC3490ES8#PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3490ES8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC LED DRIVER RGLTR DIM 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (min.)	1V
Spannungsversorgung (max.)	3.2V
Spannung - Ausgabe	2.8 V ~ 4 V
Art	DC DC Regulator
Topologie	Step-Up (Boost)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	LTC3490ES8PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	Yes
Frequenz	1.3MHz
Verdunklung	Analog
detaillierte Beschreibung	LED Driver IC 1 Output DC DC Regulator Step-Up
Strom - Ausgang / Kanal	350mA
Basisteilenummer	LTC3490
Anwendungen	-

LTC3490ES8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3490ES8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3490ES8#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 LTC3490ES8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3490EDD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRVR RGLTR DIM 350MA 8DFN</p>	 <p><b>LTC3490EDD#TRPBF</b> Linear Technology IC LED DRVR RGLTR DIM 350MA 8DFN</p>	 <p><b>LTC3490ES8</b> LINEAR LTC3490ES8 LINEAR</p>	 <p><b>LTC3490EDD#PBF</b> Linear Technology IC LED DRVR RGLTR DIM 350MA 8DFN</p>
 <p><b>LTC3492EUFD#TRPBF</b> LT LT QFN-28</p>	 <p><b>LTC3492IUFD#TRPBF</b> LT LTC3492IUFD#TRPBF LT</p>	 <p><b>LTC3490ES8#PBF</b> Linear Technology IC LED DRIVER RGLTR DIM 8SOIC</p>	 <p><b>LTC3490ES8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER RGLTR DIM 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3490ES8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3490ES8#PBF Datenblatt	LTC3490ES8#PBF-Datenblätter	LTC3490ES8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3490ES8#PBF Electronic	LTC3490ES8#PBF-Komponenten	LTC3490ES8#PBF-Verteiler	LTC3490ES8#PBF-Bild	LTC3490ES8#PBF
LTC3490ES8#PBF Preis	LTC3490ES8#PBF Hersteller	LTC3490ES8#PBF Bild	LTC3490ES8#PBF Aktie	LTC3490ES8#PBF-Teil
LTC3490ES8#PBF Neu	LTC3490ES8#PBF Original	LTC3490ES8#PBF garantiert	LTC3490ES8#PBF RFQ	LTC3490ES8#PBF Inventar
				LTC3490ES8#PBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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