

	<h2 style="color: red;">LTC3490EDD#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3490EDD#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC LED DRVR RGLTR DIM 350MA 8DFN
Datenblätter:	 LTC3490EDD#TRPBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


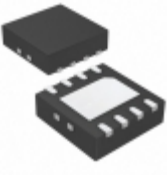

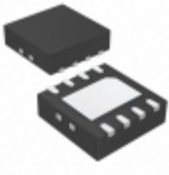
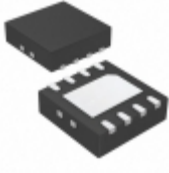



Spezifikationen

Teilenummer	LTC3490EDD#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC LED DRVR RGLTR DIM 350MA 8DFN
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-DFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
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	-

LTC3490EDD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3490EDD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3490EDD#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 LTC3490EDD#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3490EDD LINEAR LTC3490EDD LINEAR</p>	 <p>LTC3490EDD#PBF Linear Technology IC LED DRVR RGLTR DIM 350MA 8DFN</p>	 <p>LTC3490ES8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER RGLTR DIM 8SOIC</p>	 <p>LTC3490EDD#TRPBF Linear Technology IC LED DRVR RGLTR DIM 350MA 8DFN</p>
 <p>LTC3490EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRVR RGLTR DIM 350MA 8DFN</p>	 <p>LTC3486IFE#PBF LINEAR LTC3486IFE#PBF LINEAR</p>	 <p>LTC3490ES8#TRPBF Linear Technology IC LED DRIVER RGLTR DIM 8SOIC</p>	 <p>LTC3490ES8#PBF Linear Technology IC LED DRIVER RGLTR DIM 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3490EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3490EDD#TRPBF Datenblatt	LTC3490EDD#TRPBF-Datenblätter	LTC3490EDD#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3490EDD#TRPBF
LTC3490EDD#TRPBF Electronic	LTC3490EDD#TRPBF-Komponenten	LTC3490EDD#TRPBF-Verteiler	LTC3490EDD#TRPBF-Bild	LTC3490EDD#TRPBF-Teil
LTC3490EDD#TRPBF Preis	LTC3490EDD#TRPBF Hersteller	LTC3490EDD#TRPBF Bild	LTC3490EDD#TRPBF Aktie	LTC3490EDD#TRPBF Inventar
LTC3490EDD#TRPBF Neu	LTC3490EDD#TRPBF Original	LTC3490EDD#TRPBF garantiert	LTC3490EDD#TRPBF RFQ	LTC3490EDD#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