


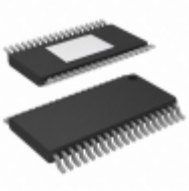






 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<h2>LT3791EFE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT3791EFE</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REGULATOR</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LT3791EFE
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REGULATOR
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (min.)	4.7V
Spannungsversorgung (max.)	60V
Spannung - Ausgabe	0 V ~ 60 V
Art	DC DC Controller
Topologie	Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)
Supplier Device-Gehäuse	38-TSSOP-EP
Serie	True Color PWM™
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Interne (r)	No
Frequenz	200 ~ 700kHz
Verdunklung	Analog, PWM
detaillierte Beschreibung	LED Driver IC 1 Output DC DC Controller Step-Down
Strom - Ausgang / Kanal	-
Anwendungen	Lighting

LT3791EFE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3791EFE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3791EFE 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 LT3791EFE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3791EFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER CTRLR DIM 38TSSOP</p>	 <p>LT3791EFE#TRPBF Linear Technology IC LED DRIVER CTRLR DIM 38TSSOP</p>	 <p>LT3790MPFE#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP</p>	 <p>LT3791EFE#PBF Linear Technology IC LED DRIVER CTRLR DIM 38TSSOP</p>
 <p>LT3791EFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER CTRLR DIM 38TSSOP</p>	 <p>LT3790MPFE ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR</p>	 <p>LT3790MPFE#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP</p>	 <p>LT3790MPFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3791EFE ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3791EFE Datenblatt	LT3791EFE-Datenblätter	LT3791EFE PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3791EFE
LT3791EFE Electronic	LT3791EFE-Komponenten	LT3791EFE-Verteiler	LT3791EFE-Bild	LT3791EFE-Teil
LT3791EFE Preis	LT3791EFE Hersteller	LT3791EFE Bild	LT3791EFE Aktie	LT3791EFE Inventar
LT3791EFE Neu	LT3791EFE Original	LT3791EFE garantiert	LT3791EFE RFQ	LT3791EFE 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