




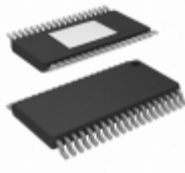




 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	Hersteller-Teilenummer: LT3791MPFE#PBF
	Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung: IC LED DRIVER CTRLR DIM 38TSSOP
	Datenblätter:  LT3791MPFE#PBF.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, 73 pcs Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	LT3791MPFE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC LED DRIVER CTRLR DIM 38TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	73 pcs 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
Andere Namen	LT3791MPFEPBF
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS 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	-
Basisteilenummer	LT3791
Anwendungen	Lighting

LT3791MPFE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3791MPFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3791MPFE#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 LT3791MPFE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT3791MPFE-1#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	 LT3791MPFE-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	 LT3791MPFE-1 ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR	 LT3791MPFE#PBF Linear Technology IC LED DRIVER CTRLR DIM 38TSSOP
 LT3791MPFE ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR	 LT3791MPFE#TRPBF Linear Technology IC LED DRIVER CTRLR DIM 38TSSOP	 LT3791IFE-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP	 LT3791IFE-1#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3791MPFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3791MPFE#PBF Datenblatt	LT3791MPFE#PBF-Datenblätter	LT3791MPFE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3791MPFE#PBF Electronic	LT3791MPFE#PBF-Komponenten	LT3791MPFE#PBF-Verteiler	LT3791MPFE#PBF-Bild	LT3791MPFE#PBF
LT3791MPFE#PBF Preis	LT3791MPFE#PBF Hersteller	LT3791MPFE#PBF Bild	LT3791MPFE#PBF Aktie	LT3791MPFE#PBF-Teil
LT3791MPFE#PBF Neu	LT3791MPFE#PBF Original	LT3791MPFE#PBF garantiert	LT3791MPFE#PBF RFQ	LT3791MPFE#PBF Inventar
				LT3791MPFE#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