


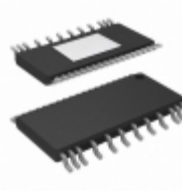
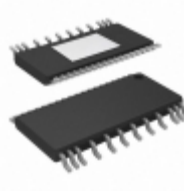





	<h2 style="color: red;">LTC3779EFE#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3779EFE#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38-TSSOP
Datenblätter:	 LTC3779EFE#PBF.pdf	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 163 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3779EFE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	163 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 150 V
Topologie	Buck, Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	38-TSSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width), 31 Leads, Exposed
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Funktion	Step-Up, Step-Down
Frequenz - Umschaltung	50kHz ~ 600kHz
Duty Cycle (Max)	90%
detaillierte Beschreibung	Buck, Boost Regulator Positive Output Step-Up, Step-
Kontrollfunktionen	Current Limit, Power Good, Soft Start
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	LTC3779

LTC3779EFE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3779EFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3779EFE#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 LTC3779EFE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC3778EF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 20TSSOP	 LTC3779IFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38-TSSOP	 LTC3779HFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38-TSSOP	 LTC3778EF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 20TSSOP
 LTC3779EFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38-TSSOP	 LTC3778EFE LINEAR LTC3778EFE LINEAR	 LTC3779HFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38-TSSOP	 LTC3778EF#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 20TSSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3779EFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3779EFE#PBF Datenblatt	LTC3779EFE#PBF-Datenblätter	LTC3779EFE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3779EFE#PBF
LTC3779EFE#PBF Electronic	LTC3779EFE#PBF-Komponenten	LTC3779EFE#PBF-Verteiler	LTC3779EFE#PBF-Bild	LTC3779EFE#PBF-Teil
LTC3779EFE#PBF Preis	LTC3779EFE#PBF Hersteller	LTC3779EFE#PBF Bild	LTC3779EFE#PBF Aktie	LTC3779EFE#PBF Inventar
LTC3779EFE#PBF Neu	LTC3779EFE#PBF Original	LTC3779EFE#PBF garantiert	LTC3779EFE#PBF RFQ	LTC3779EFE#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