

	LT3575EFE#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3575EFE#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG FLYBACK INV ISO 16TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LT3575EFE#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 354 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



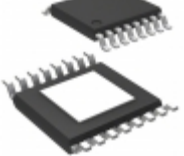

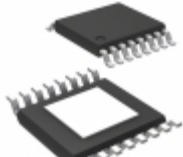

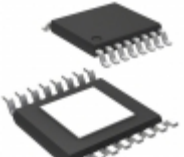
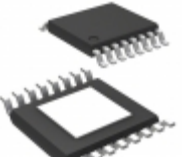
Spezifikationen

Teilenummer	LT3575EFE#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG FLYBACK INV ISO 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	354 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	3V
Spannung - Eingang (Max)	40V
Topologie	Flyback
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	-
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative, Isolation Capable
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	40kHz ~ 1MHz
Strom - Ausgabe	2.5A

LT3575EFE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3575EFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3575EFE#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LT3575EFE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3574IMS#PBF Linear Technology IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP</p>	 <p>LT3574IMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP</p>	 <p>LT3575IFE#PBF Linear Technology IC REG FLYBACK INV ISO 16TSSOP</p>	 <p>LT3574IMS#TRPBF Linear Technology IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP</p>
 <p>LT3575IFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG FLYBACK INV ISO 16TSSOP</p>	 <p>LT3574IMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP</p>	 <p>LT3575EFE#TRPBF Linear Technology IC REG FLYBACK INV ISO 16TSSOP</p>	 <p>LT3575EFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG FLYBACK INV ISO 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3575EFE#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT3575EFE#PBF Datenblatt	LT3575EFE#PBF-Datenblätter	LT3575EFE#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LT3575EFE#PBF
LT3575EFE#PBF Electronic	LT3575EFE#PBF-Komponenten	LT3575EFE#PBF-Verteiler	LT3575EFE#PBF-Bild	LT3575EFE#PBF-Teil
LT3575EFE#PBF Preis	LT3575EFE#PBF Hersteller	LT3575EFE#PBF Bild	LT3575EFE#PBF Aktie	LT3575EFE#PBF Inventar
LT3575EFE#PBF Neu	LT3575EFE#PBF Original	LT3575EFE#PBF garantiert	LT3575EFE#PBF RFQ	LT3575EFE#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