



Image may be representation.
See specs for product details.

LT3575EFE#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LT3575EFE#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG FLYBACK INV ISO 16TSSOP
Datenblätter:	1.LT3575EFE#PBF.pdf 2.LT3575EFE#PBF.pdf 3.LT3575EFE#PBF.pdf 4.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	ADI (Analog Devices, Inc.)
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
Andere Namen	LT3575EFE#PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	40kHz ~ 1MHz
detaillierte Beschreibung	Flyback Switching Regulator IC Positive or Negative,
Strom - Ausgabe	2.5A
Basisteilenummer	LT3575

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

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3575EFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3575EFE#PBF-Datenblätter	LT3575EFE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3575EFE#PBF Electronic	LT3575EFE#PBF-Komponenten	LT3575EFE#PBF-Bild	LT3575EFE#PBF
LT3575EFE#PBF Preis	LT3575EFE#PBF Hersteller	LT3575EFE#PBF Aktie	LT3575EFE#PBF-Teil
LT3575EFE#PBF Neu	LT3575EFE#PBF Original	LT3575EFE#PBF RFQ	LT3575EFE#PBF Inventar
	LT3575EFE#PBF garantiert		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