
	<b>LT3573IMSE#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3573IMSE#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3573IMSE#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 91 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LT3573IMSE#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	91 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-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm 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	1.25A

LT3573IMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3573IMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3573IMSE#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 LT3573IMSE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3573IMSE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP</p>	 <p><b>LT3573EMSE#TRPB</b> LT LT MSOP16</p>	 <p><b>LT3573EMSE#PBF</b> Linear Technology IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP</p>	 <p><b>LT3573EMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP</p>
 <p><b>LT3573IMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP</p>	 <p><b>LT3574EMS</b> LINEAR LT3574EMS LINEAR</p>	 <p><b>LT3573IMSE#TRPBF.</b> LT LT MSOP16</p>	 <p><b>LT3573EMSE#TRPBF.</b> LT LT MSOP16</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3573IMSE#PBF Linear Technology / LT3573IMSE#PBF Datenblatt	LT3573IMSE#PBF-Datenblätter	LT3573IMSE#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
Analog Devices			LT3573IMSE#PBF
LT3573IMSE#PBF Electronic	LT3573IMSE#PBF-Komponenten	LT3573IMSE#PBF-Verteiler	LT3573IMSE#PBF-Bild
LT3573IMSE#PBF Preis	LT3573IMSE#PBF Hersteller	LT3573IMSE#PBF Bild	LT3573IMSE#PBF Aktie
LT3573IMSE#PBF Neu	LT3573IMSE#PBF Original	LT3573IMSE#PBF garantiert	LT3573IMSE#PBF RFQ
			LT3573IMSE#PBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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