
	<h2 style="color: red;">LT3965IFE-1#PBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LT3965IFE-1#PBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC LED BYPASS SWITCH 28TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.LT3965IFE-1#PBF.pdf</a> <a href="#">2.LT3965IFE-1#PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 50 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

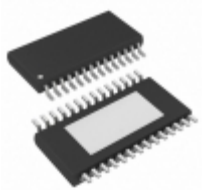
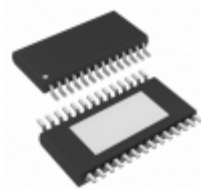
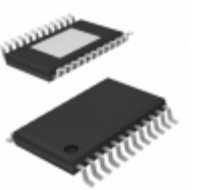



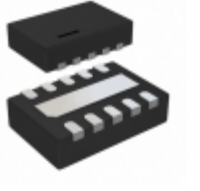

### Spezifikationen

Teilenummer	LT3965IFE-1#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC LED BYPASS SWITCH 28TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	50 pcs Stock
Spannungsversorgung (min.)	8V
Spannungsversorgung (max.)	60V
Spannung - Ausgabe	-
Art	DC DC Regulator
Topologie	Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Interne (r)	Yes
Frequenz	-
Verdunklung	I <sup>2</sup> C, PWM
detaillierte Beschreibung	LED Driver IC 8 Output DC DC Regulator Step-Down
Strom - Ausgang / Kanal	500mA
Basisteilenummer	LT3965
Anwendungen	Automotive, Lighting

LT3965IFE-1#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3965IFE-1#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3965IFE-1#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 LT3965IFE-1#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3965IFE#TRPBF</b> Linear Technology IC LED BYPASS SWITCH 28TSSOP</p>	 <p><b>LT3965IFE#PBF</b> Linear Technology OCTAL MATRIX LED BYPASS SWITCH</p>	 <p><b>LT3965IFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED BYPASS SWITCH 28TSSOP</p>	 <p><b>LT3970EDDB#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 535MA 10DFN</p>
 <p><b>LT3965IFE</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR</p>	 <p><b>LT3970EDDB#PBF</b> LINEAR LT3970EDDB#PBF LINEAR</p>	 <p><b>LT3970EDDB#TRMPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 535MA 10DFN</p>	 <p><b>LT3970EDDB#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 535MA 10DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3965IFE-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3965IFE-1#PBF Datenblatt	LT3965IFE-1#PBF-Datenblätter	LT3965IFE-1#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3965IFE-1#PBF
LT3965IFE-1#PBF Electronic	LT3965IFE-1#PBF-Komponenten	LT3965IFE-1#PBF-Verteiler	LT3965IFE-1#PBF-Bild	LT3965IFE-1#PBF-Teil
LT3965IFE-1#PBF Preis	LT3965IFE-1#PBF Hersteller	LT3965IFE-1#PBF Bild	LT3965IFE-1#PBF Aktie	LT3965IFE-1#PBF Inventar
LT3965IFE-1#PBF Neu	LT3965IFE-1#PBF Original	LT3965IFE-1#PBF garantiert	LT3965IFE-1#PBF RFQ	LT3965IFE-1#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