
	<h2>LT3965IFE#PBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LT3965IFE#PBF</a></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#PBF.pdf</a> <a href="#">2.LT3965IFE#PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 165 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>	

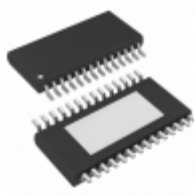

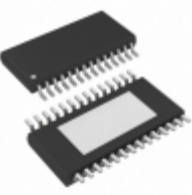
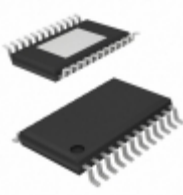

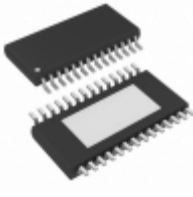

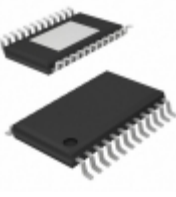
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT3965IFE#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC LED BYPASS SWITCH 28TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - LED Treiber</a>
Teilstatus	165 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
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
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#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3965IFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3965IFE#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#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3965IFE#PBF</b> Linear Technology OCTAL MATRIX LED BYPASS SWITCH</p>	 <p><b>LT3970EDDB#PBF</b> LINEAR LT3970EDDB#PBF LINEAR</p>	 <p><b>LT3965EFE#TRPBF</b> Linear Technology IC LED BYPASS SWITCH 28TSSOP</p>	 <p><b>LT3965IFE-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED BYPASS SWITCH 28TSSOP</p>
 <p><b>LT3965EFE-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED BYPASS SWITCH 28TSSOP</p>	 <p><b>LT3965IFE#TRPBF</b> Linear Technology IC LED BYPASS SWITCH 28TSSOP</p>	 <p><b>LT3965IFE-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED BYPASS SWITCH 28TSSOP</p>	 <p><b>LT3965EFE-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED BYPASS SWITCH 28TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LT3965IFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LT3965IFE#PBF-Datenblatt</a>	<a href="#">LT3965IFE#PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LT3965IFE#PBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">LT3965IFE#PBF Electronic</a>	<a href="#">LT3965IFE#PBF-Komponenten</a>	<a href="#">LT3965IFE#PBF-Verteiler</a>	<a href="#">LT3965IFE#PBF-Bild</a>	<a href="#">LT3965IFE#PBF</a>
<a href="#">LT3965IFE#PBF Preis</a>	<a href="#">LT3965IFE#PBF Hersteller</a>	<a href="#">LT3965IFE#PBF Bild</a>	<a href="#">LT3965IFE#PBF Aktie</a>	<a href="#">LT3965IFE#PBF-Teil</a>
<a href="#">LT3965IFE#PBF Neu</a>	<a href="#">LT3965IFE#PBF Original</a>	<a href="#">LT3965IFE#PBF garantiert</a>	<a href="#">LT3965IFE#PBF RFQ</a>	<a href="#">LT3965IFE#PBF Inventar</a>
				<a href="#">LT3965IFE#PBF Online bestellen</a>

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