
	<b>LT1777IS#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1777IS#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 0.55A 16SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT1777IS#TRPBF.pdf</a> <a href="#">2.LT1777IS#TRPBF.pdf</a> <a href="#">3.LT1777IS#TRPBF.pdf</a> <a href="#">4.LT1777IS#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1777IS#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.55A 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.24V
Spannung - Ausgabe (max)	30V
Spannung - Eingang (min)	7.4V
Spannung - Eingang (Max)	48V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT1777IS#TRPBFCT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	100kHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.24V 1
Strom - Ausgabe	550mA (Switch)

LT1777IS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1777IS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1777IS#TRPBF 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 LT1777IS#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1777CS#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.55A 16SOIC</p>	 <p><b>LT1777IS#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.55A 16SOIC</p>	 <p><b>LT1778A</b> LT LT1778A LT</p>	 <p><b>LT1777CS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.55A 16SOIC</p>
 <p><b>LT1777IS</b> LT LT1777IS LT</p>	 <p><b>LT1777IS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.55A 16SOIC</p>	 <p><b>LT1778</b> LT LT1778 LT</p>	 <p><b>LT17781</b> LT LT17781 LT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1777IS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1777IS#TRPBF Datenblatt	LT1777IS#TRPBF-Datenblätter	LT1777IS#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1777IS#TRPBF Electronic	LT1777IS#TRPBF-Komponenten	LT1777IS#TRPBF-Verteiler	LT1777IS#TRPBF-Bild	LT1777IS#TRPBF-Teil
LT1777IS#TRPBF Preis	LT1777IS#TRPBF Hersteller	LT1777IS#TRPBF Bild	LT1777IS#TRPBF Aktie	LT1777IS#TRPBF Inventar
LT1777IS#TRPBF Neu	LT1777IS#TRPBF Original	LT1777IS#TRPBF garantiert	LT1777IS#TRPBF RFQ	LT1777IS#TRPBF 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