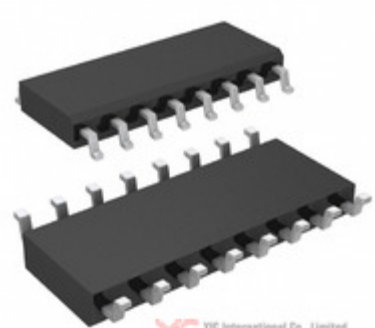

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LT1777CS#TRPBF</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK ADJ 0.55A 16SOIC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT1777CS#TRPBF.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	LT1777CS#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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	0°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)
Basisteilenummer	LT1777

LT1777CS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1777CS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1777CS#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 LT1777CS#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1777IS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.55A 16SOIC</p>	 <p><b>LT1777CS#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.55A 16SOIC</p>	 <p><b>LT1777CS</b> LT LT1777CS LT</p>	 <p><b>LT1777CS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.55A 16SOIC</p>
 <p><b>LT1777IS</b> LT LT1777IS LT</p>	 <p><b>LT1777CS#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.55A 16SOIC</p>	 <p><b>LT1777IS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.55A 16SOIC</p>	 <p><b>LT1776IS8#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.55A 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1777CS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1777CS#TRPBF Datenblatt	LT1777CS#TRPBF-Datenblätter	LT1777CS#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1777CS#TRPBF Electronic	LT1777CS#TRPBF-Komponenten	LT1777CS#TRPBF-Verteiler	LT1777CS#TRPBF-Bild	LT1777CS#TRPBF
LT1777CS#TRPBF Preis	LT1777CS#TRPBF Hersteller	LT1777CS#TRPBF Bild	LT1777CS#TRPBF Aktie	LT1777CS#TRPBF-Teil
LT1777CS#TRPBF Neu	LT1777CS#TRPBF Original	LT1777CS#TRPBF garantiert	LT1777CS#TRPBF RFQ	LT1777CS#TRPBF Inventar
				LT1777CS#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