





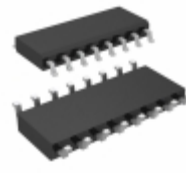




	<p><b>LT1777CS#PBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LT1777CS#PBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK ADJ 0.55A 16SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT1777CS#PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 767 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	LT1777CS#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.55A 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	767 pcs 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT1777CSPBF
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#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1777CS#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1777CS#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 LT1777CS#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

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