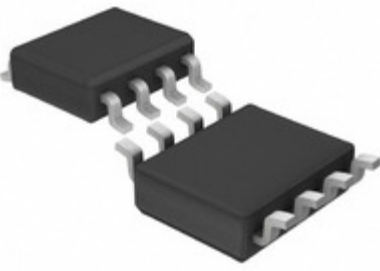

	LT1776CS8#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1776CS8#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 0.55A 8SOIC
	Datenblätter:	1.LT1776CS8#TRPBF.pdf 2.LT1776CS8#TRPBF.pdf 3.LT1776CS8#TRPBF.pdf 4.LT1776CS8#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1776CS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.55A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.24V
Spannung - Ausgabe (max)	34V
Spannung - Eingang (min)	7.4V
Spannung - Eingang (Max)	40V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT1776CS8#TRPBF-ND
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	200kHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.24V 1
Strom - Ausgabe	550mA (Switch)
Basisteilenummer	LT1776

LT1776CS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1776CS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1776CS8#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 LT1776CS8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1776CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.55A 8SOIC</p>	 <p>LT1776CS8#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.55A 8SOIC</p>	 <p>LT1776IS8#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.55A 8SOIC</p>	 <p>LT1776IN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.55A 8DIP</p>
 <p>LT1776CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.55A 8DIP</p>	 <p>LT1776CS8#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.55A 8SOIC</p>	 <p>LT1776CS8 LT LT1776CS8 LT</p>	 <p>LT1776IN8#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.55A 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1776CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1776CS8#TRPBF Datenblatt	LT1776CS8#TRPBF-Datenblätter	LT1776CS8#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1776CS8#TRPBF Electronic	LT1776CS8#TRPBF-Komponenten	LT1776CS8#TRPBF-Verteiler	LT1776CS8#TRPBF-Bild	LT1776CS8#TRPBF-Teil
LT1776CS8#TRPBF Preis	LT1776CS8#TRPBF Hersteller	LT1776CS8#TRPBF Bild	LT1776CS8#TRPBF Aktie	LT1776CS8#TRPBF Inventar
LT1776CS8#TRPBF Neu	LT1776CS8#TRPBF Original	LT1776CS8#TRPBF garantiert	LT1776CS8#TRPBF RFQ	LT1776CS8#TRPBF Online bestellen

Contact us: 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