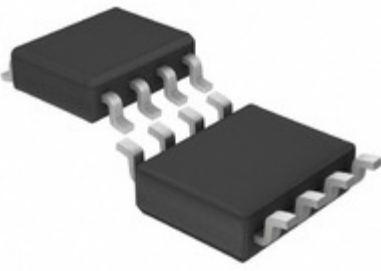


	LT1316IS8#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1316IS8#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BST FLYBACK INV ADJ 8SOIC
	Datenblätter:	 LT1316IS8#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, 7 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1316IS8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BST FLYBACK INV ADJ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	7 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.23V
Spannung - Ausgabe (max)	30V (Switch)
Spannung - Eingang (min)	1.5V
Spannung - Eingang (Max)	12V
Topologie	Boost, Flyback
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Andere Namen	LT1316IS8PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
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-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	-
detaillierte Beschreibung	Boost, Flyback Switching Regulator IC Positive or
Strom - Ausgabe	750mA (Switch)
Basisteilenummer	LT1316

LT1316IS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1316IS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1316IS8#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 LT1316IS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1317BCMS LT LT1317BCMS LT</p>	 <p>LT1316IS8 LT LT1316IS8 LT</p>	 <p>LT1316CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BST FLYBACK INV ADJ 8SOIC</p>	 <p>LT1316CS8#TRPBF Linear Technology IC REG BST FLYBACK INV ADJ 8SOIC</p>
 <p>LT1317BCM8#TR LINEAR LT1317BCM8#TR LINEAR</p>	 <p>LT1316CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BST FLYBACK INV ADJ 8SOIC</p>	 <p>LT1316IS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BST FLYBACK INV ADJ 8SOIC</p>	 <p>LT1316IS8#TRPBF Linear Technology IC REG BST FLYBACK INV ADJ 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1316IS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1316IS8#PBF-Datenblatt	LT1316IS8#PBF-Datenblätter	LT1316IS8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1316IS8#PBF Electronic	LT1316IS8#PBF-Komponenten	LT1316IS8#PBF-Verteiler	LT1316IS8#PBF-Bild	LT1316IS8#PBF
LT1316IS8#PBF Preis	LT1316IS8#PBF Hersteller	LT1316IS8#PBF Bild	LT1316IS8#PBF Aktie	LT1316IS8#PBF-Teil
LT1316IS8#PBF Neu	LT1316IS8#PBF Original	LT1316IS8#PBF garantiert	LT1316IS8#PBF RFQ	LT1316IS8#PBF Inventar
				LT1316IS8#PBF 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