
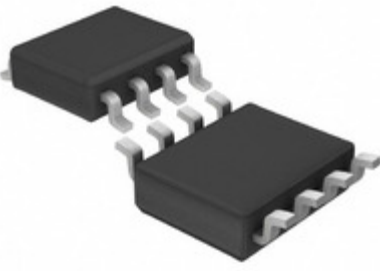
	<h2 style="color: #E67E22;">LT1306ES8#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT1306ES8#PBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BOOST 5V 2.3A 8SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LT1306ES8#PBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 47 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



Spezifikationen

Teilenummer	LT1306ES8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BOOST 5V 2.3A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	47 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	1.8V
Spannung - Eingang (Max)	10V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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
Frequenz - Umschaltung	310kHz
detaillierte Beschreibung	Boost Switching Regulator IC Positive Fixed 5V 1 Output
Strom - Ausgabe	2.3A (Switch)
Basisteilenummer	LT1306

LT1306ES8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1306ES8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1306ES8#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 LT1306ES8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1306ES8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST 5V 2.3A 8SOIC</p>	 <p>LT1306ES8#PBF Linear Technology IC REG BOOST 5V 2.3A 8SOIC</p>	 <p>LT1305CS8#TRPBF Linear Technology IC REG BOOST 5V 1.35MA 8SOIC</p>	 <p>LT1306ES8#TRPBF Linear Technology IC REG BOOST 5V 2.3A 8SOIC</p>
 <p>LT1307 LT LT1307 LT</p>	 <p>LT1307ACH LT LT1307ACH LT</p>	 <p>LT1306CS8#60 LINEAR LT1306CS8#60 LINEAR</p>	 <p>LT1305CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST 5V 1.35MA 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1306ES8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1306ES8#PBF-Datenblätter	LT1306ES8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1306ES8#PBF Electronic	LT1306ES8#PBF-Komponenten	LT1306ES8#PBF-Bild	LT1306ES8#PBF
LT1306ES8#PBF Preis	LT1306ES8#PBF-Verteiler	LT1306ES8#PBF-Akte	LT1306ES8#PBF-Teil
LT1306ES8#PBF Neu	LT1306ES8#PBF Hersteller	LT1306ES8#PBF Bild	LT1306ES8#PBF Inventar
	LT1306ES8#PBF Original	LT1306ES8#PBF garantiert	LT1306ES8#PBF RFQ
			LT1306ES8#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