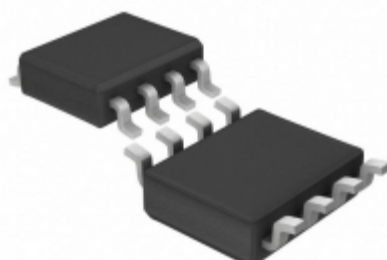

 <p>ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: LT1506CS8#TRPBF</p>
	<p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 4.5A 8SOIC</p>
	<p>Datenblätter:  LT1506CS8#TRPBF.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, 21100 pcs Stock Available.</p>
<p>Lieferung von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LT1506CS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 4.5A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	21100 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 2.42V
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	15V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	4.5A
Frequenz - Umschaltung	500kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.42V
Spannung - Ausgabe (max)	13.95V
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	4V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT1506
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)




LT1506CS8#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1506CS8#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1506CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1506CS8#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1506CS8-3.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 4.5A 8SOIC</p>	 <p>LT1506CS8-3.3#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK 3.3V 4.5A 8SOIC</p>	 <p>LT1506CS8-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 4.5A 8SOIC</p>	 <p>LT1506CS8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 4.5A 8SOIC</p>
 <p>LT1506CS8 LTINEAR LT1506CS8 LTINEAR</p>	 <p>LT1506CS8#TR LINEAR LINEAR SO8</p>	 <p>LT1506CS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 4.5A 8SOIC</p>	 <p>LT1506CS8-3.3 LINEAR LT1506CS8-3.3 LINEAR</p>

heiße Teile

Mehr

 LT1497CS	 LT1497CS8#TR	 LT1498CN8	 LT1498CS8	 LT1498CS8#TRPBF
 LT1498CS8#TRPBF	 LT1498IS8	 LT1498IS8#PBF	 LT1498IS8#PBF	 LT1498IS8#TRPBF
 LT1498IS8#TRPBF	 LT1499CS#TR	 LT1499IS	 LT1505CG	 LT1505CG#TR
 LT1506CR	 LT1506CR#TRPBF	 LT1506CR#TRPBF	 LT1506CR-3.3	 LT1506CR-3.3#TR
 LT1506CR-3.3#SYNC	 LT1506CR-SYNC	 LT1506CS8	 LT1506CS8#PBF	 LT1506CS8#PBF
 LT1506CS8#TRPBF	 LT1506CS8-3.3	 LT1506CS8-3.3#TR	 LT1506IR	 LT1506IR-3.3
 LT1506IR-3.3#SYNC	 LT1506IR-SYNC	 LT1506IS8	 LT1506IS8#TRPBF	 LT1506IS8#TRPBF
 LT1506IS8-3.3	 LT1506IS8-3.3#TRPBF	 LT1506IS8-3.3#TRPBF	 LT1507CS8	 LT1507CS8
 LT1507CS8#TRPBF	 LT1507CS8#TRPBF	 LT1507CS8-3.3	 LT1507CS8-3.3#PBF	 LT1507CS8-3.3#PBF
 LT1507CS8-3.3#TR	 LT1507CS8-3.3#TRPBF	 LT1507CS8-3.3#TRPBF	 LT1507IS8	 LT1507IS8#TRPBF

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

