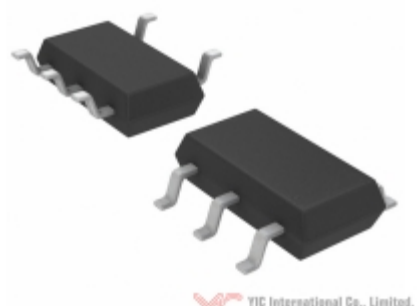

	<h2 style="color: red;">LTC3406BES5#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3406BES5#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC TSOT23
Datenblätter:	 LTC3406BES5#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 27040 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3406BES5#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC TSOT23
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	27040 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-5
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	600mA
Frequenz - Umschaltung	1.5MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LTC3406BES5#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC3406BES5#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC3406BES5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC3406BES5#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTC3406BES5#TR LT LTC3406BES5#TR LT</p>	 <p>LTC3406BES5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC TSOT23</p>	 <p>LTC3406BES5#PBF LINEAR LINEAR TSOT23-5</p>	 <p>LTC3406BES5#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC TSOT23</p>
 <p>LTC3406BES5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC TSOT23</p>	 <p>LTC3406BES5-1.2#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BCK 1.2V 0.6A SYNC TSOT23</p>	 <p>LTC3406BES5-1.2#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK 1.2V 0.6A SYNC TSOT23</p>	 <p>LTC3406BES5-1.2#PBF LINEAR LINEAR SOT23</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| ⊗ LTC3405AES6-1.8#TRMPBF | ↔ LTC3405AES6-1.8#TRPBF | ⇒ LTC3405AES6-1.8#TRPBF | D LTC3405AES6TR | ⇒ LTC3405ES6 |
| ⊣ LTC3405ES6#TR | ⊗ LTC3405ES6#TRPBF | D LTC3405ES6#TRPBF | ⇒ LTC3406-ADJ | ⇒ LTC3406ABES5#TRPBF |
| ⊗ LTC3406ABES5#TRPBF | ⊣ LTC3406AES5 | ⊗ LTC3406AES5#TRPBF | ↔ LTC3406AES5#TRPBF | ⇒ LTC3406AIS5 |
| D LTC3406AIS5#TRMPBF | ⊗ LTC3406AIS5#TRMPBF | ⊣ LTC3406AIS5#TRPBF | ⊗ LTC3406AIS5#TRPBF | ⇒ LTC3406B-2ES5 |
| ⇒ LTC3406BES5 | ↔ LTC3406BES5#TR | ⊗ LTC3406BES5#TRMPBF | ⊣ LTC3406BES5#TRMPBF | ⇒ LTC3406BES5#TRPBF |
| ↔ LTC3406BES5-1.2 | ⇒ LTC3406BES5-1.2#TRPBF | D LTC3406BES5-1.2#TRPBF | ⊗ LTC3406BES5-1.5 | ⊣ LTC3406BES5-1.5#TRPBF |
| ⊗ LTC3406BES5-1.5#TRPBF | D LTC3406BES5-1.8 | ⇒ LTC3406BES5-1.8#TR | ↔ LTC3406BES5-1.8#TRPBF | ⇒ LTC3406BES5-1.8#TRPBF |
| ⊣ LTC3406ES5 | ⊗ LTC3406ES5#TR | ↔ LTC3406ES5#TRMPBF | ⇒ LTC3406ES5#TRMPBF | ⇒ LTC3406ES5#TRPBF |
| ⊗ LTC3406ES5#TRPBF | ⊣ LTC3406ES5-1.2#TRPBF | ⊗ LTC3406ES5-1.2#TRPBF | D LTC3406ES5-1.5 | ⇒ LTC3406ES5-1.5#TRPBF |
| ↔ LTC3406ES5-1.5#TRPBF | ⊗ LTC3406ES5-1.8 | ⊣ LTC3406ES5-1.8#TR | ⊗ LTC3406ES5-1.8#TRPBF | ⇒ LTC3406ES5-1.8#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