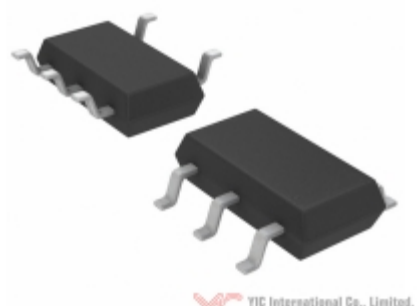

	<h2 style="color: red;">LTC3406BES5#TRMPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC3406BES5#TRMPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC TSOT23
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3406BES5#TRMPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 503 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC3406BES5#TRMPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC TSOT23
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	503 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	Original-Reel®

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

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LTC3406BES5</b> LT LTC3406BES5 LT</p>	 <p><b>LTC3406BES5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC TSOT23</p>	 <p><b>LTC3406B-2ES5#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC TSOT23</p>	 <p><b>LTC3406BES5#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC TSOT23</p>
 <p><b>LTC3406BES5-1.2#PBF</b> LINAER LINAER SOT23</p>	 <p><b>LTC3406BES5#PBF</b> LINEAR LINEAR TSOT23-5</p>	 <p><b>LTC3406B-2ES5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC TSOT23</p>	 <p><b>LTC3406BES5#TR</b> LT LTC3406BES5#TR LT</p>

### heiße Teile

Mehr

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

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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