
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>LTC3410ESC6-1.5#TRPBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC3410ESC6-1.5#TRPBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BCK 1.5V 0.3A SYNC SC70-6</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC3410ESC6-1.5#TRPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC3410ESC6-1.5#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG BCK 1.5V 0.3A SYNC SC70-6
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-6
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-VSSOP, SC-88, SOT-363
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	2.25MHz
Strom - Ausgabe	300mA

LTC3410ESC6-1.5#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3410ESC6-1.5#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3410ESC6-1.5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LTC3410ESC6-1.5#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3410ESC6-1.2#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BCK 1.2V 0.3A SYNC SC70-6</p>	 <p><b>LTC3410ESC6-1.65#PBF</b> LINEAR LTC3410ESC6-1.65#PBF LINEAR</p>	 <p><b>LTC3410ESC6-1.65#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK 1.65V 0.3A SC70-6</p>	 <p><b>LTC3410ESC6-1.65#TRMPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK 1.65V 0.3A SC70-6</p>
 <p><b>LTC3410ESC6-1.5#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK 1.5V 0.3A SYNC SC70-6</p>	 <p><b>LTC3410ESC6-1.65</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK</p>	 <p><b>LTC3410ESC6-1.5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK 1.5V 0.3A SYNC SC70-6</p>	 <p><b>LTC3410ESC6-1.5#TRMPBF</b> Linear Technology IC REG BCK 1.5V 0.3A SYNC SC70-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3410ESC6-1.5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3410ESC6-1.5#TRPBF Datenblatt	LTC3410ESC6-1.5#TRPBF-Datenblätter	LTC3410ESC6-1.5#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC3410ESC6-1.5#TRPBF
LTC3410ESC6-1.5#TRPBF Electronic	LTC3410ESC6-1.5#TRPBF-Komponenten	LTC3410ESC6-1.5#TRPBF-Verteiler	LTC3410ESC6-1.5#TRPBF-Bild	LTC3410ESC6-1.5#TRPBF-Teil
LTC3410ESC6-1.5#TRPBF Aktie	LTC3410ESC6-1.5#TRPBF Inventar	LTC3410ESC6-1.5#TRPBF Neu	LTC3410ESC6-1.5#TRPBF Original	LTC3410ESC6-1.5#TRPBF Bild
LTC3410ESC6-1.5#TRPBF RFQ	LTC3410ESC6-1.5#TRPBF Online bestellen			LTC3410ESC6-1.5#TRPBF garantiert

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