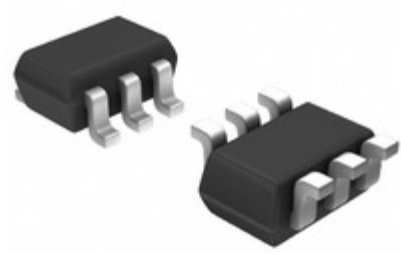









	<h2 style="color: red;">LTC3525ISC6-3.3#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3525ISC6-3.3#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BST 3.3V 0.4A SYNC SC70-6
Datenblätter:	 LTC3525ISC6-3.3#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 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	LTC3525ISC6-3.3#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BST 3.3V 0.4A SYNC SC70-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	1V
Spannung - Eingang (Max)	4.5V
Topologie	Boost
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 ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	-
Strom - Ausgabe	400mA (Switch)

LTC3525ISC6-3.3#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3525ISC6-3.3#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3525ISC6-3.3#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 LTC3525ISC6-3.3#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3525ISC6-3.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BST 3.3V 0.4A SYNC SC70-6</p>	 <p>LTC3525ISC6-5#TRPBF Linear Technology IC REG BOOST 5V 0.4A SYNC SC70-6</p>	 <p>LTC3525ISC6-3.3 ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST</p>	 <p>LTC3525ISC6-5 ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST</p>
 <p>LTC3525ISC6-5#TRPBF Linear Technology IC REG BOOST 5V 0.4A SYNC SC70-6</p>	 <p>LTC3525ISC6-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST 5V 0.4A SYNC SC70-6</p>	 <p>LTC3525ISC6-3.3#TRPBF Linear Technology IC REG BST 3.3V 0.4A SYNC SC70-6</p>	 <p>LTC3525ISC6-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST 5V 0.4A SYNC SC70-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3525ISC6-3.3#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3525ISC6-3.3#TRPBF Datenblatt	LTC3525ISC6-3.3#TRPBF-Datenblätter	LTC3525ISC6-3.3#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC3525ISC6-3.3#TRPBF
LTC3525ISC6-3.3#TRPBF Electronic	LTC3525ISC6-3.3#TRPBF-Komponenten	LTC3525ISC6-3.3#TRPBF-Verteiler	LTC3525ISC6-3.3#TRPBF-Bild	LTC3525ISC6-3.3#TRPBF-Teil
LTC3525ISC6-3.3#TRPBF Aktie	LTC3525ISC6-3.3#TRPBF Inventar	LTC3525ISC6-3.3#TRPBF Neu	LTC3525ISC6-3.3#TRPBF Original	LTC3525ISC6-3.3#TRPBF Bild
LTC3525ISC6-3.3#TRPBF RFQ	LTC3525ISC6-3.3#TRPBF Online bestellen			LTC3525ISC6-3.3#TRPBF garantiert

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