
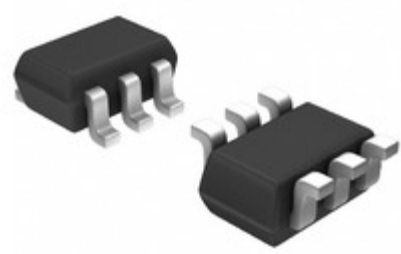








	<h2 style="color: #e67e22;">LTC3525ESC6-3.3#TRMPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC3525ESC6-3.3#TRMPBF</p> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BST 3.3V 0.4A SYNC SC70-6</p> <p>Datenblätter:  LTC3525ESC6-3.3#TRMPBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 195 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern 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	LTC3525ESC6-3.3#TRMPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BST 3.3V 0.4A SYNC SC70-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	195 pcs 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 ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	-
Strom - Ausgabe	400mA (Switch)

LTC3525ESC6-3.3#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3525ESC6-3.3#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3525ESC6-3.3#TRMPBF 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 LTC3525ESC6-3.3#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3525ESC6-3.3#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BST 3.3V 0.4A SYNC SC70-6</p>	 <p>LTC3525ESC6-3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST 3V 0.4A SYNC SC70-6</p>	 <p>LTC3525ESC6-5 LT LT SC70-6</p>	 <p>LTC3525ESC6-3#TRMPBF Linear Technology IC REG BOOST 3V 0.4A SYNC SC70-6</p>
 <p>LTC3525ESC6-5 ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST</p>	 <p>LTC3525ESC6-3#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST 3V 0.4A SYNC SC70-6</p>	 <p>LTC3525ESC6-3.3 ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST</p>	 <p>LTC3525ESC6-3#TRPBF Linear Technology IC REG BOOST 3V 0.4A SYNC SC70-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3525ESC6-3.3#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3525ESC6-3.3#TRMPBF Datenblatt	LTC3525ESC6-3.3#TRMPBF-Datenblätter	LTC3525ESC6-3.3#TRMPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC3525ESC6-3.3#TRMPBF
LTC3525ESC6-3.3#TRMPBF Electronic Components	LTC3525ESC6-3.3#TRMPBF-Komponenten	LTC3525ESC6-3.3#TRMPBF-Verteiler	LTC3525ESC6-3.3#TRMPBF-Bild	LTC3525ESC6-3.3#TRMPBF-Teil
LTC3525ESC6-3.3#TRMPBF Aktie	LTC3525ESC6-3.3#TRMPBF Inventar	LTC3525ESC6-3.3#TRMPBF Neu	LTC3525ESC6-3.3#TRMPBF Hersteller	LTC3525ESC6-3.3#TRMPBF Bild
LTC3525ESC6-3.3#TRMPBF RFQ	LTC3525ESC6-3.3#TRMPBF Online bestellen		LTC3525ESC6-3.3#TRMPBF Original	LTC3525ESC6-3.3#TRMPBF 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