

	<h2 style="color: red;">LTC3250ES6-1.2#TRMPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3250ES6-1.2#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG SWITCHD CAP 1.2V SOT23
Datenblätter:	 LTC3250ES6-1.2#TRMPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3250ES6-1.2#TRMPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG SWITCHD CAP 1.2V SOT23
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.2V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Charge Pump
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1.5MHz
Strom - Ausgabe	250mA

LTC3250ES6-1.2#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3250ES6-1.2#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3250ES6-1.2#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 LTC3250ES6-1.2#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC3250ES6-1.5#PBF LINEAR LINEAR TSOT23-6	 LTC3250ES6-1.2#TRPBF Linear Technology IC REG SWITCHD CAP 1.2V SOT23	 LTC3250ES6-1.2#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWITCHD CAP 1.2V SOT23	 LTC3250ES6-1.2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWITCHD CAP 1.2V SOT23
 LTC3246IMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CHARGE PUMP BCK BST 16MSOP	 LTC3250ES6-1.2#PBF LINEAR LTC3250ES6-1.2#PBF LINEAR	 LTC3250ES6 LT LT SOT23-6	 LTC3246MPMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CHARGE PUMP BCK BST 16MSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3250ES6-1.2#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3250ES6-1.2#TRMPBF Datenblatt	LTC3250ES6-1.2#TRMPBF-Datenblätter	LTC3250ES6-1.2#TRMPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC3250ES6-1.2#TRMPBF
LTC3250ES6-1.2#TRMPBF Electronic	LTC3250ES6-1.2#TRMPBF-Komponenten	LTC3250ES6-1.2#TRMPBF-Verteiler	LTC3250ES6-1.2#TRMPBF-Bild	LTC3250ES6-1.2#TRMPBF-Teil
LTC3250ES6-1.2#TRMPBF Aktie	LTC3250ES6-1.2#TRMPBF Inventar	LTC3250ES6-1.2#TRMPBF Preis	LTC3250ES6-1.2#TRMPBF Hersteller	LTC3250ES6-1.2#TRMPBF Bild
LTC3250ES6-1.2#TRMPBF RFQ	LTC3250ES6-1.2#TRMPBF Online bestellen	LTC3250ES6-1.2#TRMPBF Neu	LTC3250ES6-1.2#TRMPBF Original	LTC3250ES6-1.2#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