
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC3250ES6-1.5#TRPBF</p>
	<p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p>
<p>Teil der Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 1.5V SOT23</p>	<p>Datenblätter:  LTC3250ES6-1.5#TRPBF.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, 10750 pcs Stock Available.</p>
<p>Lieferung 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	LTC3250ES6-1.5#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG SWITCHD CAP 1.5V SOT23
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	10750 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabebetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	250mA
Frequenz - Umschaltung	1.5MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Charge Pump
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Verpackung	Tape & Reel (TR)









LTC3250ES6-1.5#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC3250ES6-1.5#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC3250ES6-1.5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC3250ES6-1.5#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTC3251EMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWITCHD CAP ADJ 10MSOP</p>	 <p>LTC3251EMSE#TR LINEARTEC LINEARTEC MSOP</p>	 <p>LTC3250ES6-1.5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWITCHD CAP 1.5V SOT23</p>	 <p>LTC3250ES6-1.5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWITCHD CAP 1.5V SOT23</p>
 <p>LTC3251EMSE#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG SWITCHD CAP ADJ 10MSOP</p>	 <p>LTC3251EDD LT LTC3251EDD LT</p>	 <p>LTC3250ES6-1.5#TRM Linear Technology / Analog Devices IC REG SWITCHD CAP 1.5V SOT23</p>	 <p>LTC3250ES6-1.5#TRM ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SWITCHD CAP 1.5V SOT23</p>

heiße Teile

Mehr

 LTC3219EUD#TRPBF	 LTC3219EUD#TRPBF	 LTC3220EPF	 LTC3220EPF	 LTC3220EPF#PBF
 LTC3220EPF#PBF	 LTC3220EPF#TRPBF	 LTC3220EPF#TRPBF	 LTC3220IPF	 LTC3220IPF
 LTC3220IPF-1#PBF	 LTC3220IPF-1#PBF	 LTC3221EDC#TRMPBF	 LTC3221EDC#TRMPBF	 LTC3221EDC#TRPBF
 LTC3221EDC#TRPBF	 LTC3221EDC-5#PBF	 LTC3221EDC-5#TRMPBF	 LTC3221EDC-5#TRMPBF	 LTC3225EDDB#TRPBF
 LTC3225EDDB#TRPBF	 LTC3240EDC-2.5#PBF	 LTC3250ES6-1.5	 LTC3250ES6-1.5#TR	 LTC3250ES6-1.5#TRPBF
 LTC3251EMSE	 LTC3251EMSE#PBF	 LTC3251EMSE#PBF	 LTC3251EMSE#TRPBF	 LTC3251EMSE#TRPBF
 LTC3251EMSE-1.2	 LTC3251EMSE-1.2#PBF	 LTC3251EMSE-1.2#PBF	 LTC3251EMSE-1.2#TRPBF	 LTC3251EMSE-1.2#TRPBF
 LTC3251EMSE-1.5	 LTC3251EMSETR	 LTC3300IUK-1#PBF	 LTC3300IUK-1#PBF	 LTC3305LXE#PBF
 LTC3330EUH#PBF	 LTC3330EUH#PBF	 LTC3330EUH#TRPBF	 LTC3330EUH#TRPBF	 LTC3331EUH#PBF
 LTC3331EUH#PBF	 LTC3331EUH#TRPBF	 LTC3331EUH#TRPBF	 LTC3331IUH#TRPBF	 LTC3331IUH#TRPBF

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