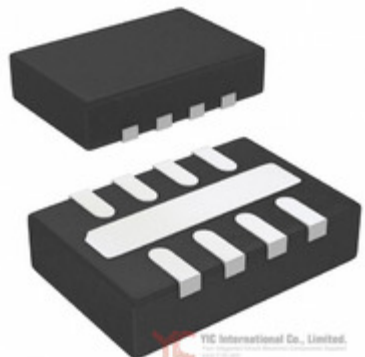


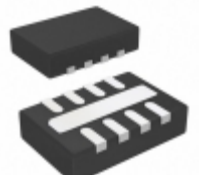
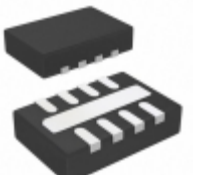




	<b>LT8335EDDB#TRMPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT8335EDDB#TRMPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BST SEPIC ADJ 2A 8DFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT8335EDDB#TRMPBF.pdf</a> <a href="#">2.LT8335EDDB#TRMPBF.pdf</a> <a href="#">3.LT8335EDDB#TRMPBF.pdf</a> <a href="#">4.LT8335EDDB#TRMPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT8335EDDB#TRMPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BST SEPIC ADJ 2A 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.6V, -0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	28V (Switch)
Spannung - Eingang (min)	3V
Spannung - Eingang (Max)	25V
Topologie	Boost, SEPIC
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x2)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	2MHz
Strom - Ausgabe	2A (Switch)

LT8335EDDB#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT8335EDDB#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT8335EDDB#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 LT8335EDDB#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT8331IMSE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV 16MSOP</p>	 <p><b>LT8331IMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV 16MSOP</p>	 <p><b>LT8335IDDB#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BST SEPIC ADJ 2A 8DFN</p>	 <p><b>LT8335EDDB#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BST SEPIC ADJ 2A 8DFN</p>
 <p><b>LT8335EDDB</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BST SEPIC</p>	 <p><b>LT8331IMSE#PBF</b> Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV 16MSOP</p>	 <p><b>LT8335EDDB#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BST SEPIC ADJ 2A 8DFN</p>	 <p><b>LT8335IDDB</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BST SEPIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT8335EDDB#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices	LT8335EDDB#TRMPBF Datenblatt	LT8335EDDB#TRMPBF-Datenblätter	LT8335EDDB#TRMPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT8335EDDB#TRMPBF Electronic	LT8335EDDB#TRMPBF-Komponenten	LT8335EDDB#TRMPBF-Verteiler	LT8335EDDB#TRMPBF-Bild	LT8335EDDB#TRMPBF-Teil
LT8335EDDB#TRMPBF Preis	LT8335EDDB#TRMPBF Hersteller	LT8335EDDB#TRMPBF Bild	LT8335EDDB#TRMPBF Aktie	LT8335EDDB#TRMPBF Inventar
LT8335EDDB#TRMPBF Neu	LT8335EDDB#TRMPBF Original	LT8335EDDB#TRMPBF garantiert	LT8335EDDB#TRMPBF RFQ	LT8335EDDB#TRMPBF Online bestellen

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