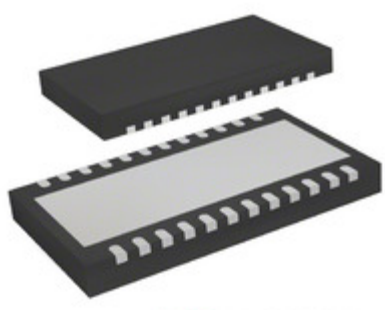

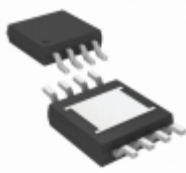
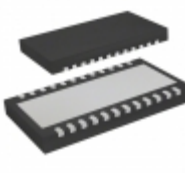

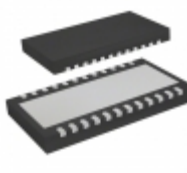
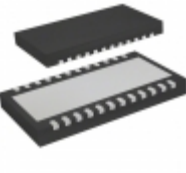
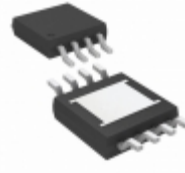
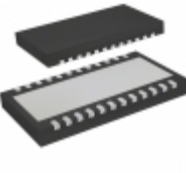
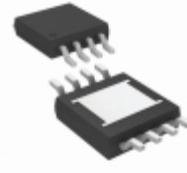
	LT8582EDKD#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT8582EDKD#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 24DFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LT8582EDKD#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT8582EDKD#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 24DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	42V (Switch)
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	22V
Topologie	Boost, Cuk, Flyback, SEPIC
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	24-DFN (7x4)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 2.5MHz
Strom - Ausgabe	3.3A (Switch)

LT8582EDKD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT8582EDKD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT8582EDKD#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 LT8582EDKD#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT8580IMS8E#TRPBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8MSOP</p>	 <p>LT8582EDKD#PBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 24DFN</p>	 <p>LT8582IDKD LINEAR LT8582IDKD LINEAR</p>	 <p>LT8582EDKD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 24DFN</p>
 <p>LT8582IDKD#PBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 24DFN</p>	 <p>LT8580IMS8E#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8MSOP</p>	 <p>LT8582EDKD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 24DFN</p>	 <p>LT8580IMS8E#PBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT8582EDKD#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT8582EDKD#TRPBF Datenblatt	LT8582EDKD#TRPBF-Datenblätter	LT8582EDKD#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT8582EDKD#TRPBF Electronic	LT8582EDKD#TRPBF-Komponenten	LT8582EDKD#TRPBF-Verteiler	LT8582EDKD#TRPBF-Bild	LT8582EDKD#TRPBF
LT8582EDKD#TRPBF Preis	LT8582EDKD#TRPBF Hersteller	LT8582EDKD#TRPBF Bild	LT8582EDKD#TRPBF Aktie	LT8582EDKD#TRPBF-Teil
LT8582EDKD#TRPBF Neu	LT8582EDKD#TRPBF Original	LT8582EDKD#TRPBF garantiert	LT8582EDKD#TRPBF RFQ	LT8582EDKD#TRPBF Inventar
				LT8582EDKD#TRPBF Online bestellen

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