
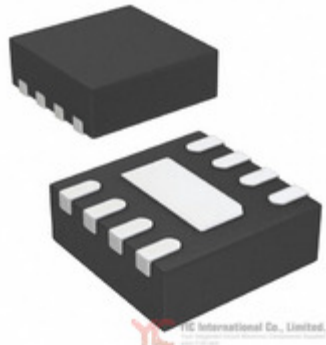
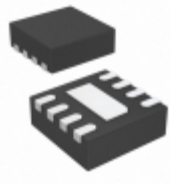
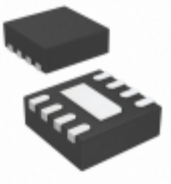
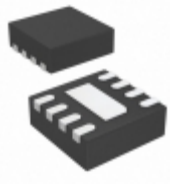

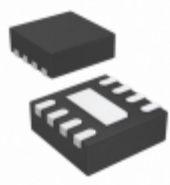
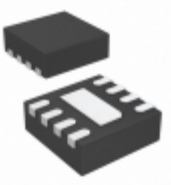


	<h2 style="color: red;">LT8410EDC-1#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT8410EDC-1#TRPBF</p> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BOOST ADJ 6MA 8DFN</p> <p>Datenblätter:  LT8410EDC-1#TRPBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	LT8410EDC-1#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ 6MA 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.235V
Spannung - Ausgabe (max)	40V (Switch)
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	16V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (2x2)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	-
Strom - Ausgabe	6mA (Switch)

LT8410EDC-1#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT8410EDC-1#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT8410EDC-1#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 LT8410EDC-1#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT8410EDC-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 6MA 8DFN</p>	 <p>LT8410EDC#TRPBF Linear Technology IC REG BOOST ADJ 20MA 8DFN</p>	 <p>LT8410IDC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 20MA 8DFN</p>	 <p>LT8410IDC#TRPBF Linear Technology IC REG BOOST ADJ 20MA 8DFN</p>
 <p>LT8410EDC-1#TRPBF Linear Technology IC REG BOOST ADJ 6MA 8DFN</p>	 <p>LT8410EDC-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 6MA 8DFN</p>	 <p>LT8410IDC ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST</p>	 <p>LT8410EDC-65#PBF LINEAR LT8410EDC-65#PBF LINEAR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT8410EDC-1#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT8410EDC-1#TRPBF Datenblatt	LT8410EDC-1#TRPBF-Datenblätter	LT8410EDC-1#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LT8410EDC-1#TRPBF
LT8410EDC-1#TRPBF Electronic	LT8410EDC-1#TRPBF-Komponenten	LT8410EDC-1#TRPBF-Verteiler	LT8410EDC-1#TRPBF-Bild	LT8410EDC-1#TRPBF-Teil
LT8410EDC-1#TRPBF Preis	LT8410EDC-1#TRPBF Hersteller	LT8410EDC-1#TRPBF Bild	LT8410EDC-1#TRPBF Aktie	LT8410EDC-1#TRPBF Inventar
LT8410EDC-1#TRPBF Neu	LT8410EDC-1#TRPBF Original	LT8410EDC-1#TRPBF garantiert	LT8410EDC-1#TRPBF RFQ	LT8410EDC-1#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