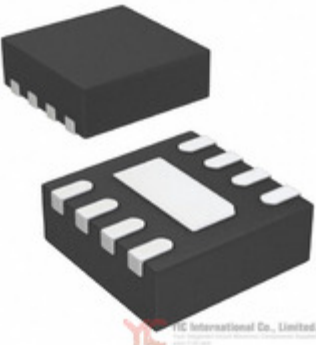

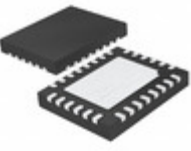

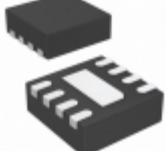
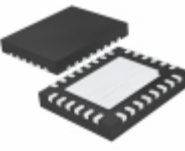
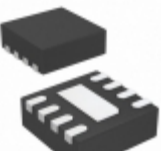
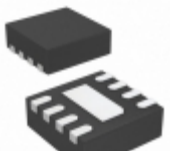


	LT8410EDC#TRMPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT8410EDC#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BOOST ADJ 20MA 8DFN
	Datenblätter:	 LT8410EDC#TRMPBF.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT8410EDC#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ 20MA 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	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT8410EDC#TRMPBFDKR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	-
detaillierte Beschreibung	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.235V
Strom - Ausgabe	20mA (Switch)
Basisteilenummer	LT8410

LT8410EDC#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT8410EDC#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT8410EDC#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LT8410EDC#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT8391IUFDF#TRPBF Linear Technology IC LED DRIVER CTRLR 28-QFN</p>	 <p>LT8410EDC-1 ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST</p>	 <p>LT8410EDC#TRMPBF Linear Technology IC REG BOOST ADJ 20MA 8DFN</p>	 <p>LT8391IUFDF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER CTRLR 28-QFN</p>
 <p>LT8410EDC-1#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 6MA 8DFN</p>	 <p>LT8410EDC#TRPBF Linear Technology IC REG BOOST ADJ 20MA 8DFN</p>	 <p>LT8410EDC ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST</p>	 <p>LT8410EDC LT LT QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT8410EDC#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT8410EDC#TRMPBF Datenblatt	LT8410EDC#TRMPBF-Datenblätter	LT8410EDC#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT8410EDC#TRMPBF Electronic	LT8410EDC#TRMPBF-Komponenten	LT8410EDC#TRMPBF-Verteiler	LT8410EDC#TRMPBF-Bild	LT8410EDC#TRMPBF-Teil
LT8410EDC#TRMPBF Preis	LT8410EDC#TRMPBF Hersteller	LT8410EDC#TRMPBF Bild	LT8410EDC#TRMPBF Aktie	LT8410EDC#TRMPBF Inventar
LT8410EDC#TRMPBF Neu	LT8410EDC#TRMPBF Original	LT8410EDC#TRMPBF garantiert	LT8410EDC#TRMPBF RFQ	LT8410EDC#TRMPBF Online bestellen