
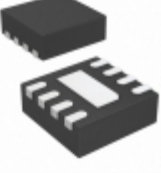
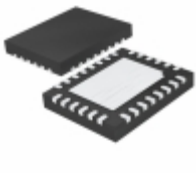
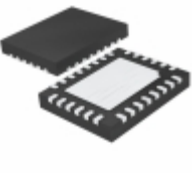

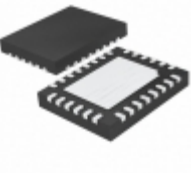
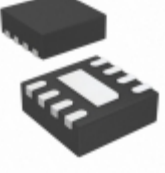
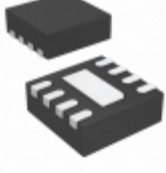
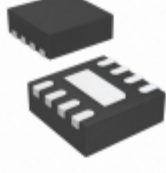
	<h2>LT8410EDC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LT8410EDC</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BOOST</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2500 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LT8410EDC
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BOOST
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2500 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	16V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (2x2)
Funktion	Step-Up
Strom - Ausgabe	20mA (Switch)
Frequenz - Umschaltung	-
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Boost
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.235V
Spannung - Ausgabe (max)	40V (Switch)
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant

LT8410EDC ist neu im Original, Suche LT8410EDC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT8410EDC ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage LT8410EDC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LT8410EDC#TRMPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG BOOST ADJ 20MA 8DFN</p>	 <p><b>LT8391IUFD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER CTRLR 28-QFN</p>	 <p><b>LT8391IUFD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER CTRLR 28-QFN</p>	 <p><b>LT8410EDC-1</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST</p>
 <p><b>LT8391IUFD#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC LED DRIVER CTRLR 28-QFN</p>	 <p><b>LT8410EDC#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 20MA 8DFN</p>	 <p><b>LT8410EDC#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG BOOST ADJ 20MA 8DFN</p>	 <p><b>LT8410EDC#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 20MA 8DFN</p>

### heiße Teile

Mehr

LT8309ES5#TRPBF	LT8309IS5#TRPBF	LT8309IS5#TRPBF	LT8310EFE#PBF	LT8310EFE#PBF
LT8310IFE#PBF	LT8310IFE#PBF	LT8311EFE#PBF	LT8311EFE#PBF	LT8311IFE#PBF
LT8311IFE#PBF	LT8330ES6#PBF	LT8331EMSE#TRPBF	LT8331EMSE#TRPBF	LT8331IMSE#TRPBF
LT8331IMSE#TRPBF	LT8390EFE#TRPBF	LT8390EFE#TRPBF	LT8390IFE#TRPBF	LT8390IFE#TRPBF
LT8391EUFD#PBF	LT8391EUFD#PBF	LT8391IUFD#PBF	LT8391IUFD#PBF	LT8410EDC
LT8410EDC#TRPBF	LT8410EDC#TRPBF	LT8410EDC-65#PBF	LT8415IDDB#TRMPBF	LT8415IDDB#TRMPBF
LT8471EFE#PBF	LT8471EFE#PBF	LT8471IFE#PBF	LT8471IFE#PBF	LT8490EUKJ#PBF
LT8490EUKJ#PBF	LT8490IUKJ#PBF	LT8490IUKJ#PBF	LT8500EUHH#TRPBF	LT8500EUHH#TRPBF
LT8500IUHH#TRPBF	LT8500IUHH#TRPBF	LT8580EDD#TRPBF	LT8580EDD#TRPBF	LT8602EUJ#PBF
LT8602EUJ#PBF	LT8602IUJ#PBF	LT8602IUJ#PBF	LT8609AEMSE#PBF	LT8609AEMSE#PBF

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