



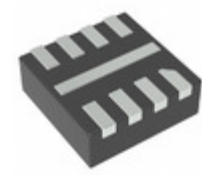
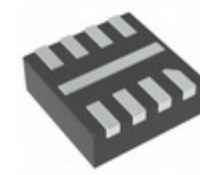
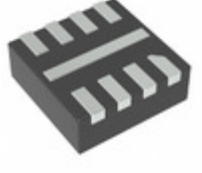
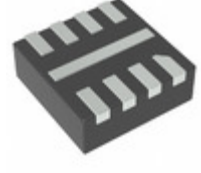


 <p>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</p>	<p>LT8608EMSE</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT8608EMSE</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern 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	LT8608EMSE
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.778V
Spannung - Ausgabe (max)	42V
Spannung - Eingang (min)	3V
Spannung - Eingang (Max)	42V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 2MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.778V
Strom - Ausgabe	1.5A

LT8608EMSE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT8608EMSE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT8608EMSE 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 LT8608EMSE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT8607IMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ .75A SYNC 10MSOP</p>	 <p>LT8608EMSE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 10MSOP</p>	 <p>LT8608EDC#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) 42V/1.5A PEAK SYNCHRONOUS STEP-D</p>	 <p>LT8608HDC#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) 42V/1.5A PEAK SYNCHRONOUS STEP-D</p>
 <p>LT8607IDC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ .75A SYNC 8DFN</p>	 <p>LT8608EDC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) 42V/1.5A PEAK SYNCHRONOUS STEP-D</p>	 <p>LT8607IMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ .75A SYNC 10MSOP</p>	 <p>LT8608EMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 10MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT8608EMSE ADI (Analog Devices, Inc.)	LT8608EMSE Datenblatt	LT8608EMSE-Datenblätter	LT8608EMSE PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT8608EMSE Electronic	LT8608EMSE-Komponenten	LT8608EMSE-Verteiler	LT8608EMSE-Bild	LT8608EMSE
LT8608EMSE Preis	LT8608EMSE Hersteller	LT8608EMSE Bild	LT8608EMSE Aktie	LT8608EMSE-Teil
LT8608EMSE Neu	LT8608EMSE Original	LT8608EMSE garantiert	LT8608EMSE RFQ	LT8608EMSE Inventar
				LT8608EMSE 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