
	<h2 style="color: red;">LT8609AHMSE16#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT8609AHMSE16#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	42V, 2A SYNCHRONOUS STEP-DOWN RE
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.LT8609AHMSE16#TRPBF.pdf 2.LT8609AHMSE16#TRPBF.pdf 3.LT8609AHMSE16#TRPBF.pdf 4.LT8609AHMSE16#TRPBF.pdf 5.LT8609AHMSE16#TRPBF.pdf 6.LT8609AHMSE16#TRPBF.pdf 7.LT8609AHMSE16#TRPBF.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




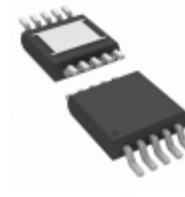



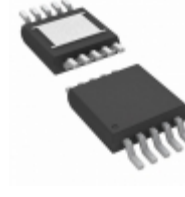
Spezifikationen

Teilenummer	LT8609AHMSE16#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	42V, 2A SYNCHRONOUS STEP-DOWN RE
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.782V
Spannung - Ausgabe (max)	42V
Spannung - Eingang (min)	3V
Spannung - Eingang (Max)	24V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 2.2MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.782V
Strom - Ausgabe	2A
Basisteilenummer	LT8609

LT8609AHMSE16#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT8609AHMSE16#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT8609AHMSE16#TRPBF 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 LT8609AHMSE16#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 LT8609BEMSE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP	 LT8609AIMSE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 10MSOP	 LT8609AIMSE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 10MSOP	 LT8609AIMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 10MSOP
 LT8609AIMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 10MSOP	 LT8609AEMSE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 10MSOP	 LT8609AEMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 10MSOP	 LT8609AHMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SYNC STEP-DOWN 10 10MSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT8609AHMSE16#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT8609AHMSE16#TRPBF-Datenblätter	LT8609AHMSE16#TRPBF-Datenblätter	LT8609AHMSE16#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT8609AHMSE16#TRPBF Electronic	LT8609AHMSE16#TRPBF-Komponenten	LT8609AHMSE16#TRPBF-Verteiler	LT8609AHMSE16#TRPBF-Bild	LT8609AHMSE16#TRPBF-Teil
LT8609AHMSE16#TRPBF Aktie	LT8609AHMSE16#TRPBF Inventar	LT8609AHMSE16#TRPBF Preis	LT8609AHMSE16#TRPBF Hersteller	LT8609AHMSE16#TRPBF Bild
LT8609AHMSE16#TRPBF RFQ	LT8609AHMSE16#TRPBF Online bestellen	LT8609AHMSE16#TRPBF Neu	LT8609AHMSE16#TRPBF Original	LT8609AHMSE16#TRPBF garantiert

