



Image may be representation.
See specs for product details.

LT3509IMSE#2KUPBF

Hersteller-Teilenummer:	LT3509IMSE#2KUPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 16MSOP
Datenblätter:	1.LT3509IMSE#2KUPBF.pdf 2.LT3509IMSE#2KUPBF.pdf 3.LT3509IMSE#2KUPBF.pdf 4.LT3509IMSE#2KUPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT3509IMSE#2KUPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	34.2V
Spannung - Eingang (min)	3.6V
Spannung - Eingang (Max)	36V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	Q11314782A
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	260kHz ~ 2.15MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 2
Strom - Ausgabe	700mA
Basisteilenummer	LT3509

LT3509IMSE#2KUPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3509IMSE#2KUPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3509IMSE#2KUPBF 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 LT3509IMSE#2KUPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>LT3509IMSE LINEAR LT3509IMSE LINEAR</p>	<p>LT3509IMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 16MSOP</p>	<p>LT3509IMSE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 16MSOP</p>	<p>LT3509IDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 14DFN</p>
<p>LT350A Littelfuse Inc. GDT 350V THROUGH HOLE</p>	<p>LT3509IDE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 14DFN</p>	<p>LT3509IDE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 14DFN</p>	<p>LT3509IDE#TRPBF. LT LT3509IDE#TRPBF. LT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3509IMSE#2KUPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3509IMSE#2KUPBF Datenblatt	LT3509IMSE#2KUPBF-Datenblätter	LT3509IMSE#2KUPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3509IMSE#2KUPBF Electronic	LT3509IMSE#2KUPBF-Komponenten	LT3509IMSE#2KUPBF-Verteiler	LT3509IMSE#2KUPBF-Bild	LT3509IMSE#2KUPBF
LT3509IMSE#2KUPBF Preis	LT3509IMSE#2KUPBF Hersteller	LT3509IMSE#2KUPBF Bild	LT3509IMSE#2KUPBF Aktie	LT3509IMSE#2KUPBF-Teil
LT3509IMSE#2KUPBF Neu	LT3509IMSE#2KUPBF Original	LT3509IMSE#2KUPBF garantiert	LT3509IMSE#2KUPBF RFQ	LT3509IMSE#2KUPBF Inventar
				LT3509IMSE#2KUPBF 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