

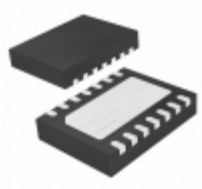





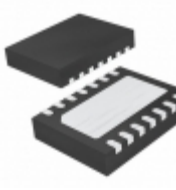

	<b>LT3509HMSE#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3509HMSE#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 16MSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3509HMSE#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	LT3509HMSE#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
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	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	260kHz ~ 2.15MHz
Strom - Ausgabe	700mA

LT3509HMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3509HMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3509HMSE#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LT3509HMSE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3509IDE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 14DFN</p>	 <p><b>LT3509HMSE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 16MSOP</p>	 <p><b>LT3509EMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 16MSOP</p>	 <p><b>LT3509HDE#TRPBF</b> LT LT3509HDE#TRPBF LT</p>
 <p><b>LT3509HMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 16MSOP</p>	 <p><b>LT3509IDE</b> LINEAR LT3509IDE LINEAR</p>	 <p><b>LT3509IDE#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 14DFN</p>	 <p><b>LT3509EMSE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 16MSOP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LT3509HMSE#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT3509HMSE#PBF Datenblatt	LT3509HMSE#PBF-Datenblätter	LT3509HMSE#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3509HMSE#PBF Electronic	LT3509HMSE#PBF-Komponenten	LT3509HMSE#PBF-Verteiler	LT3509HMSE#PBF-Bild	LT3509HMSE#PBF-Teil
LT3509HMSE#PBF Preis	LT3509HMSE#PBF Hersteller	LT3509HMSE#PBF Bild	LT3509HMSE#PBF Aktie	LT3509HMSE#PBF Inventar
LT3509HMSE#PBF Neu	LT3509HMSE#PBF Original	LT3509HMSE#PBF garantiert	LT3509HMSE#PBF RFQ	LT3509HMSE#PBF Online bestellen