











	<h2 style="color: #E67E22;">LT3509IMSE#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3509IMSE#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 16MSOP
Datenblätter:	 1.LT3509IMSE#TRPBF.pdf	
	 2.LT3509IMSE#TRPBF.pdf	
	 3.LT3509IMSE#TRPBF.pdf	
	 4.LT3509IMSE#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 4908 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LT3509IMSE#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	4908 pcs 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
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#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3509IMSE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3509IMSE#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 LT3509IMSE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT3509IMSE#2KUPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 16MSOP	 LT350A Littelfuse Inc. GDT 350V THROUGH HOLE	 LT3509IMSE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 16MSOP	 LT3509IMSE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 16MSOP
 LT3509IMSE LINEAR LT3509IMSE LINEAR	 LT3509IMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 16MSOP	 LT350A-B Littelfuse Inc. GDT 350V THROUGH HOLE	 LT350C Littelfuse Inc. GDT 350V SURFACE MOUNT

LT3509IMSE#TRPBF Zugehöriges Mehr

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