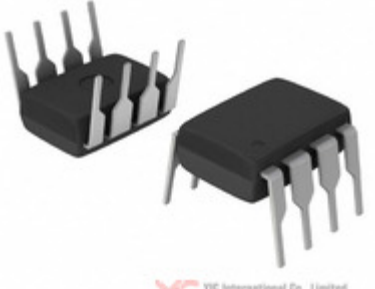

	<h2 style="color: red;">LT1109CN8#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1109CN8#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BOOST ADJ 2A 8DIP
Datenblätter:	 LT1109CN8#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1109CN8#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ 2A 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.25V
Spannung - Ausgabe (max)	50V (Switch)
Spannung - Eingang (min)	3V
Spannung - Eingang (Max)	20V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Through Hole
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	120kHz
Strom - Ausgabe	2A (Switch)

LT1109CN8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1109CN8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1109CN8#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 LT1109CN8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1109ACS8-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST 5V 2A 8SOIC</p>	 <p>LT1109ACS8-5#TRPBF Linear Technology IC REG BOOST 5V 2A 8SOIC</p>	 <p>LT1109CN8-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST 5V 2A 8DIP</p>	 <p>LT1109CN8 LINEAR LT1109CN8 LINEAR</p>
 <p>LT1109CN8-12#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST 12V 2A 8DIP</p>	 <p>LT1109AI LINEAR LT1109AI LINEAR</p>	 <p>LT1109AIS8 LT LT1109AIS8 LT</p>	 <p>LT1109CN8-12 LT LT1109CN8-12 LT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1109CN8#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT1109CN8#PBF Datenblatt	LT1109CN8#PBF-Datenblätter	LT1109CN8#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1109CN8#PBF Electronic	LT1109CN8#PBF-Komponenten	LT1109CN8#PBF-Verteiler	LT1109CN8#PBF-Bild	LT1109CN8#PBF-Teil
LT1109CN8#PBF Preis	LT1109CN8#PBF Hersteller	LT1109CN8#PBF Bild	LT1109CN8#PBF Aktie	LT1109CN8#PBF Inventar
LT1109CN8#PBF Neu	LT1109CN8#PBF Original	LT1109CN8#PBF garantiert	LT1109CN8#PBF RFQ	LT1109CN8#PBF Online bestellen