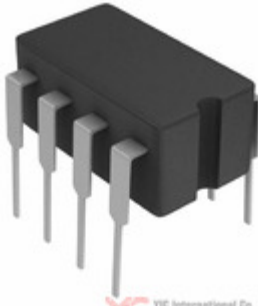



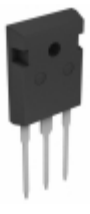





	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LT1082MJ8</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG MULTI 1.244V 850MA</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT1082MJ8.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	LT1082MJ8
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG MULTI 1.244V 850MA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.244V
Spannung - Ausgabe (max)	100V (Switch)
Spannung - Eingang (min)	3V
Spannung - Eingang (Max)	75V
Topologie	Buck, Boost, Flyback, Forward Converter
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-CERDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-CDIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative, Isolation Capable
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	12kHz ~ 60kHz
detaillierte Beschreibung	Buck, Boost, Flyback, Forward Converter Switching
Strom - Ausgabe	850mA (Switch)
Basisteilenummer	LT1082

LT1082MJ8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1082MJ8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1082MJ8 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 LT1082MJ8 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1082IT#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ISO TO220</p>	 <p><b>LT1083CK</b> LT LT1083CK LT</p>	 <p><b>LT1083CP#PBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 7.5A TO247-3</p>	 <p><b>LT1082MJ8</b> Linear Technology IC REG SW 1A HV CERDIP</p>
 <p><b>LT1083CK5</b> LT IGBT Modules</p>	 <p><b>LT1082IT#30PBF</b> Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ISO TO220</p>	 <p><b>LT1082IT#30PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ISO TO220</p>	 <p><b>LT1083CP</b> LT LT1083CP LT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1082MJ8 ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1082MJ8 Datenblatt	LT1082MJ8-Datenblätter	LT1082MJ8 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1082MJ8
LT1082MJ8 Electronic	LT1082MJ8-Komponenten	LT1082MJ8-Verteiler	LT1082MJ8-Bild	LT1082MJ8-Teil
LT1082MJ8 Preis	LT1082MJ8 Hersteller	LT1082MJ8 Bild	LT1082MJ8 Aktie	LT1082MJ8 Inventar
LT1082MJ8 Neu	LT1082MJ8 Original	LT1082MJ8 garantiert	LT1082MJ8 RFQ	LT1082MJ8 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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