



Image may be representation.
See specs for product details.

LT3489EMS8E#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LT3489EMS8E#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG BOOST ADJ 2.5A 8MSOP
Datenblätter:	LT3489EMS8E#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 319 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT3489EMS8E#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ 2.5A 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	319 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.6V
Spannung - Ausgabe (max)	40V (Switch)
Spannung - Eingang (min)	2.6V
Spannung - Eingang (Max)	16V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT3489EMS8EPBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	2MHz
detaillierte Beschreibung	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 2.6V 1
Strom - Ausgabe	2.5A (Switch)
Basisteilenummer	LT3489

LT3489EMS8E#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3489EMS8E#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3489EMS8E#PBF 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 LT3489EMS8E#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>LT3489EMS8E#PBF Linear Technology IC REG BOOST ADJ 2.5A 8MSOP</p>	<p>LT3487EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 10DFN</p>	<p>LT3491CS8 LINEAR LT3491CS8 LINEAR</p>	<p>LT3489EMS8E#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 2.5A 8MSOP</p>
<p>LT3487EDD#TRPBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 10DFN</p>	<p>LT3487EMSE LT LT3487EMSE LT</p>	<p>LT3491BCS8-1 LINEAR LT3491BCS8-1 LINEAR</p>	<p>LT3489EMS8E LT LT3489EMS8E LT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3489EMS8E#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3489EMS8E#PBF Datenblatt	LT3489EMS8E#PBF-Datenblätter	LT3489EMS8E#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3489EMS8E#PBF Electronic	LT3489EMS8E#PBF-Komponenten	LT3489EMS8E#PBF-Verteiler	LT3489EMS8E#PBF-Bild	LT3489EMS8E#PBF-Teil
LT3489EMS8E#PBF Preis	LT3489EMS8E#PBF Hersteller	LT3489EMS8E#PBF Bild	LT3489EMS8E#PBF Aktie	LT3489EMS8E#PBF Inventar
LT3489EMS8E#PBF Neu	LT3489EMS8E#PBF Original	LT3489EMS8E#PBF garantiert	LT3489EMS8E#PBF RFQ	LT3489EMS8E#PBF 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