



Image may be representation.
See specs for product details.

LT1767EMS8-2.5#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LT1767EMS8-2.5#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG BCK SEPIC 2.5V 1.5A 8MSOP
Datenblätter:	1.LT1767EMS8-2.5#PBF.pdf 2.LT1767EMS8-2.5#PBF.pdf 3.LT1767EMS8-2.5#PBF.pdf 4.LT1767EMS8-2.5#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1767EMS8-2.5#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BCK SEPIC 2.5V 1.5A 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	3V
Spannung - Eingang (Max)	25V
Topologie	Buck, SEPIC
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C (TJ)
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-Down
Frequenz - Umschaltung	1.25MHz
detaillierte Beschreibung	Buck, SEPIC Switching Regulator IC Positive Fixed 2.5V 1
Strom - Ausgabe	1.5A
Basisteilenummer	LT1767

LT1767EMS8-2.5#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1767EMS8-2.5#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1767EMS8-2.5#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 LT1767EMS8-2.5#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>LT1767EMS8-2.5#TR LINEAR LINEAR 8 MSOP</p>	<p>LT1767EMS8-2.5#PBF Linear Technology IC REG BCK SEPIC 2.5V 1.5A 8MSOP</p>	<p>LT1767EMS8-3.3#PBF Linear Technology IC REG BCK SEPIC 3.3V 1.5A 8MSOP</p>	<p>LT1767EMS8-2.5#TRPBF Linear Technology IC REG BCK SEPIC 2.5V 1.5A 8MSOP</p>
<p>LT1767EMS8-1.8#TR LT LT1767EMS8-1.8#TR LT</p>	<p>LT1767EMS8-2.5 LINEAR LT1767EMS8-2.5 LINEAR</p>	<p>LT1767EMS8-3.3 LINEAR LT1767EMS8-3.3 LINEAR</p>	<p>LT1767EMS8-2.5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK SEPIC 2.5V 1.5A 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1767EMS8-2.5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1767EMS8-2.5#PBF Datenblatt	LT1767EMS8-2.5#PBF-Datenblätter	LT1767EMS8-2.5#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1767EMS8-2.5#PBF Electronic	LT1767EMS8-2.5#PBF-Komponenten	LT1767EMS8-2.5#PBF-Verteiler	LT1767EMS8-2.5#PBF-Bild	LT1767EMS8-2.5#PBF
LT1767EMS8-2.5#PBF Preis	LT1767EMS8-2.5#PBF Hersteller	LT1767EMS8-2.5#PBF Bild	LT1767EMS8-2.5#PBF Aktie	LT1767EMS8-2.5#PBF-Teil
LT1767EMS8-2.5#PBF Neu	LT1767EMS8-2.5#PBF Original	LT1767EMS8-2.5#PBF garantiert	LT1767EMS8-2.5#PBF RFQ	LT1767EMS8-2.5#PBF Inventar
				LT1767EMS8-2.5#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