



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC3407AEMSE#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC3407AEMSE#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 10MSOP
Datenblätter:	LTC3407AEMSE#PBF.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 675 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3407AEMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	675 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	5V
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck, Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LTC3407AEMSE#PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
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, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1.5MHz
detaillierte Beschreibung	Buck, Buck-Boost Switching Regulator IC Positive
Strom - Ausgabe	600mA
Basisteilenummer	LTC3407

LTC3407AEMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3407AEMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3407AEMSE#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 LTC3407AEMSE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3407AEMSE-2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST ADJ 0.8A 10MSOP</p>	 <p>LTC3407AEMSE#PBF Linear Technology IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 10MSOP</p>	 <p>LTC3407AEDD-2#TRPBF Linear Technology IC REG BCK BST ADJ 0.8A DL 10DFN</p>	 <p>LTC3407AEMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 10MSOP</p>
 <p>LTC3407AEMSE LINEAR LTC3407AEMSE LINEAR</p>	 <p>LTC3407AEMSE-2 LINEAR LTC3407AEMSE-2 LINEAR</p>	 <p>LTC3407AEDD-2#TRPBF.. LT LT QFN10</p>	 <p>LTC3407AEDD-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST ADJ 0.8A DL 10DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3407AEMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3407AEMSE#PBF Datenblatt	LTC3407AEMSE#PBF-Datenblätter	LTC3407AEMSE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3407AEMSE#PBF
LTC3407AEMSE#PBF Electronic	LTC3407AEMSE#PBF-Komponenten	LTC3407AEMSE#PBF-Verteiler	LTC3407AEMSE#PBF-Bild	LTC3407AEMSE#PBF-Teil
LTC3407AEMSE#PBF Preis	LTC3407AEMSE#PBF Hersteller	LTC3407AEMSE#PBF Bild	LTC3407AEMSE#PBF Aktie	LTC3407AEMSE#PBF Inventar
LTC3407AEMSE#PBF Neu	LTC3407AEMSE#PBF Original	LTC3407AEMSE#PBF garantiert	LTC3407AEMSE#PBF RFQ	LTC3407AEMSE#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