
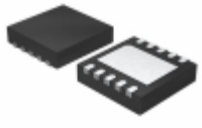




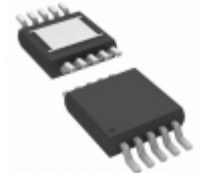
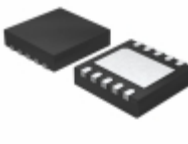
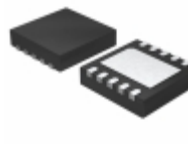
	<h2 style="color: red;">LTC3407EMSE-4#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC3407EMSE-4#PBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK BST ADJ 0.8A 10MSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC3407EMSE-4#PBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 322 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3407EMSE-4#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK BST ADJ 0.8A 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	322 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	5V
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
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
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
Frequenz - Umschaltung	2.25MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 2
Strom - Ausgabe	800mA
Basisteilenummer	LTC3407

LTC3407EMSE-4#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3407EMSE-4#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3407EMSE-4#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 LTC3407EMSE-4#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3407IDD-2#TRPBF Linear Technology IC REG BCK BST ADJ 0.8A DL 10DFN</p>	 <p>LTC3407EMSE-2#TRPBF. LT LT MSOP10</p>	 <p>LTC3407EMSE-4#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BST ADJ 0.8A 10MSOP</p>	 <p>LTC3407EMSE-2#TR LT LTC3407EMSE-2#TR LT</p>
 <p>LTC3407EMSE-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST ADJ 0.8A 10MSOP</p>	 <p>LTC3407EMSE-4#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST ADJ 0.8A 10MSOP</p>	 <p>LTC3407IDD-2#PBF Linear Technology IC REG BCK BST ADJ 0.8A DL 10DFN</p>	 <p>LTC3407IDD-2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST ADJ 0.8A DL 10DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3407EMSE-4#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3407EMSE-4#PBF Datenblatt	LTC3407EMSE-4#PBF-Datenblätter	LTC3407EMSE-4#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3407EMSE-4#PBF Electronic	LTC3407EMSE-4#PBF-Komponenten	LTC3407EMSE-4#PBF-Verteiler	LTC3407EMSE-4#PBF-Bild	LTC3407EMSE-4#PBF
LTC3407EMSE-4#PBF Preis	LTC3407EMSE-4#PBF Hersteller	LTC3407EMSE-4#PBF Bild	LTC3407EMSE-4#PBF Aktie	LTC3407EMSE-4#PBF-Teil
LTC3407EMSE-4#PBF Neu	LTC3407EMSE-4#PBF Original	LTC3407EMSE-4#PBF garantiert	LTC3407EMSE-4#PBF RFQ	LTC3407EMSE-4#PBF Inventar
				LTC3407EMSE-4#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