



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC3419EMS#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC3419EMS#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 10MSOP
Datenblätter:	LTC3419EMS#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 518 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3419EMS#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	518 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LTC3419EMSPBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
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	600mA
Basisteilenummer	LTC3419

LTC3419EMS#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3419EMS#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3419EMS#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 LTC3419EMS#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>LTC3419EMS#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 10MSOP</p>	<p>LTC3419EMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 10MSOP</p>	<p>LTC3419EDD-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK 1.575V/1.8V 0.6A 8DFN</p>	<p>LTC3419EMS-1#PBF Linear Technology IC REG BCK 1.575V/1.8V DL 10MSOP</p>
<p>LTC3419EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK ADJ 0.6A DL SYNC 8DFN</p>	<p>LTC3419EMS-1 LT LTC3419EMS-1 LT</p>	<p>LTC3419EDD-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK 1.575V/1.8V 0.6A 8DFN</p>	<p>LTC3419EDD-1#TRPBF Linear Technology IC REG BCK 1.575V/1.8V 0.6A 8DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3419EMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3419EMS#PBF Datenblatt	LTC3419EMS#PBF-Datenblätter	LTC3419EMS#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3419EMS#PBF
LTC3419EMS#PBF Electronic	LTC3419EMS#PBF-Komponenten	LTC3419EMS#PBF-Verteiler	LTC3419EMS#PBF-Bild	LTC3419EMS#PBF-Teil
LTC3419EMS#PBF Preis	LTC3419EMS#PBF Hersteller	LTC3419EMS#PBF Bild	LTC3419EMS#PBF Aktie	LTC3419EMS#PBF Inventar
LTC3419EMS#PBF Neu	LTC3419EMS#PBF Original	LTC3419EMS#PBF garantiert	LTC3419EMS#PBF RFQ	LTC3419EMS#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