


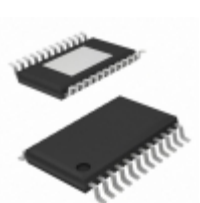
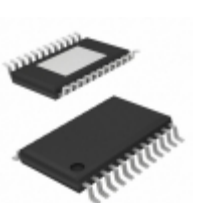
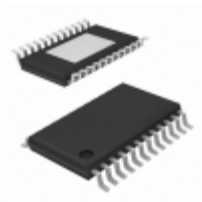

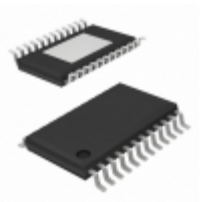

 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<h2 style="color: red;">LTC3633AIFE-1</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: LTC3633AIFE-1</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC POWER MANAGEMENT</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferrn von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3633AIFE-1
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC POWER MANAGEMENT
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.5V
Spannung - Ausgabe (max)	12V
Spannung - Eingang (min)	3.6V
Spannung - Eingang (Max)	20V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	500kHz ~ 4MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.5V 2
Strom - Ausgabe	3A

LTC3633AIFE-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3633AIFE-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3633AIFE-1 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 LTC3633AIFE-1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3633AIFE ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p>LTC3633AIFE-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 3A DL 28TSSOP</p>	 <p>LTC3633AIFE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 3A DL 28TSSOP</p>	 <p>LTC3633AIFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 3A DL 28TSSOP</p>
 <p>LTC3633AIFE-1#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 3A DL 28TSSOP</p>	 <p>LTC3633AIFE-2 ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p>LTC3633AIFE-1#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 3A DL 28TSSOP</p>	 <p>LTC3633AIFE-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 3A DL 28TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3633AIFE-1 ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3633AIFE-1 Datenblatt	LTC3633AIFE-1-Datenblätter	LTC3633AIFE-1 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3633AIFE-1 Electronic	LTC3633AIFE-1-Komponenten	LTC3633AIFE-1-Verteiler	LTC3633AIFE-1-Bild	LTC3633AIFE-1-Teil
LTC3633AIFE-1 Preis	LTC3633AIFE-1 Hersteller	LTC3633AIFE-1 Bild	LTC3633AIFE-1 Aktie	LTC3633AIFE-1 Inventar
LTC3633AIFE-1 Neu	LTC3633AIFE-1 Original	LTC3633AIFE-1 garantiert	LTC3633AIFE-1 RFQ	LTC3633AIFE-1 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