





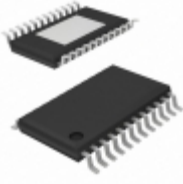


	<h2 style="color: red;">LTC3633AIFE-2</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC3633AIFE-2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC POWER MANAGEMENT</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3633AIFE-2
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)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	6V
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 0.6V 2
Strom - Ausgabe	3A

LTC3633AIFE-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3633AIFE-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3633AIFE-2 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-2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3633AIFE-2 ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3633AIFE-2 Datenblatt	LTC3633AIFE-2-Datenblätter	LTC3633AIFE-2 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3633AIFE-2 Electronic	LTC3633AIFE-2-Komponenten	LTC3633AIFE-2-Verteiler	LTC3633AIFE-2-Bild	LTC3633AIFE-2
LTC3633AIFE-2 Preis	LTC3633AIFE-2 Hersteller	LTC3633AIFE-2 Bild	LTC3633AIFE-2 Aktie	LTC3633AIFE-2-Teil
LTC3633AIFE-2 Neu	LTC3633AIFE-2 Original	LTC3633AIFE-2 garantiert	LTC3633AIFE-2 RFQ	LTC3633AIFE-2 Inventar
				LTC3633AIFE-2 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