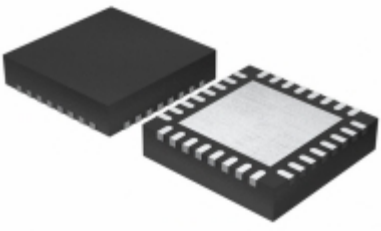

	<h2 style="color: red;">LTC3734EUH#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3734EUH#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC CTRLR DC/DC 1PH HI EFF 32QFN
Datenblätter:	 LTC3734EUH#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 8182 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3734EUH#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC CTRLR DC/DC 1PH HI EFF 32QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	8182 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	- Controller, Intel Mobile CPU Voltage Regulator IC 1
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	4 V ~ 30 V
Anwendungen	Controller, Intel Mobile CPU
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (5x5)
Spannung - Ausgabe	0.7 V ~ 1.71 V
Anzahl der Ausgänge	1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC3734
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC3734EUH#TRPBF ist neu im Original. Suche LTC3734EUH#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC3734EUH#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC3734EUH#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTC3735EG#TR LT LTC3735EG#TR LT</p>	 <p>LTC3734EUH#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CTRLR DC/DC 1PH HI EFF 32QFN</p>	 <p>LTC3734EUH#PBF Linear Technology / Analog Devices IC CTRLR DC/DC 1PH HI EFF 32QFN</p>	 <p>LTC3735EG#PBF Linear Technology / Analog Devices IC CTRLR DC/DC 2PH HI EFF 36SSOP</p>
 <p>LTC3734EUH#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC CTRLR DC/DC 1PH HI EFF 32QFN</p>	 <p>LTC3733CUHF-1#TRPBF. LT LT QFN38</p>	 <p>LTC3735EG LT LTC3735EG LT</p>	 <p>LTC3734EUH LT LTC3734EUH LT</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|----------------------|---------------------|----------------------|----------------------|
| ⊛ LTC3728LXCUH#TRPBF | ↔ LTC3728LXCUH#TRPBF | ⇒ LTC3728LXE | D LTC3729EUH | ↔ LTC3729EUH#PBF |
| ⊣ LTC3729EUH#PBF | ⊛ LTC3729EUH#TR | D LTC3729EUH#TRPBF | ⇒ LTC3729EUH#TRPBF | ↔ LTC3730CG |
| ⊛ LTC3730CG#TR | ⊣ LTC3731CG#TRPBF | ⊛ LTC3731CG#TRPBF | ↔ LTC3731CUH | ↔ LTC3731CUH#TRPBF |
| D LTC3731CUH#TRPBF | ⊛ LTC3731HG#PBF | ⊣ LTC3731HG#PBF | ⊛ LTC3731IG | ↔ LTC3732CG |
| ⇒ LTC3732CG | ↔ LTC3732CUHF#TRPBF | ⊛ LTC3732CUHF#TRPBF | ⊣ LTC3734EUH | ↔ LTC3734EUH#TR |
| ↔ LTC3734EUH#TRPBF | ⇒ LTC3735EG | D LTC3735EG#PBF | ⊛ LTC3735EG#PBF | ⊣ LTC3735EG#TR |
| ⊛ LTC3735EG#TRPBF | D LTC3735EG#TRPBF | ⇒ LTC3736EGN | ↔ LTC3736EGN#PBF | ↔ LTC3736EGN#PBF |
| ⊣ LTC3736EGN#TR | ⊛ LTC3736EGN#TRPBF | ↔ LTC3736EGN#TRPBF | ⇒ LTC3736EUF | ↔ LTC3736EUF#PBF |
| ⊛ LTC3736EUF#PBF | ⊣ LTC3736EUF#TRPBF | ⊛ LTC3736EUF#TRPBF | D LTC3736EUF-1#TRPBF | ↔ LTC3736EUF-1#TRPBF |
| ↔ LTC3738CUHF | ⊛ LTC3765EMSE | ⊣ LTC3765EMSE#PBF | ⊛ LTC3765EMSE#PBF | ↔ LTC3766EUF#PBF |