
	<h2 style="color: red;">LT1765EFE-1.8#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1765EFE-1.8#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK 1.8V 3A 16TSSOP
Datenblätter:	1.LT1765EFE-1.8#TRPBF.pdf 2.LT1765EFE-1.8#TRPBF.pdf 3.LT1765EFE-1.8#TRPBF.pdf 4.LT1765EFE-1.8#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 4376 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1765EFE-1.8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK 1.8V 3A 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	4376 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 1.8V 1
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	25V
Ausgabetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	3A
Frequenz - Umschaltung	1.25MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.8V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	3V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT1765
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LT1765EFE-1.8#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1765EFE-1.8#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1765EFE-1.8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1765EFE-1.8#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1765EFE-1.8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK 1.8V 3A 16TSSOP</p>	 <p>LT1765EFE-3.3 LINEAR LT1765EFE-3.3 LINEAR</p>	 <p>LT1765EFE-1.8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 1.8V 3A 16TSSOP</p>	 <p>LT1765EFE-2.5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK 2.5V 3A 16TSSOP</p>
 <p>LT1765EFE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 3A 16TSSOP</p>	 <p>LT1765EFE-2.5#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK 2.5V 3A 16TSSOP</p>	 <p>LT1765EFE-1.8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK 1.8V 3A 16TSSOP</p>	 <p>LT1765EFE-2.5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 2.5V 3A 16TSSOP</p>

heiße Teile

Mehr

LT1764EQ-1.8	LT1764EQ-1.8#TR	LT1764EQ-1.8#TRPBF	LT1764EQ-1.8#TRPBF	LT1764EQ-2.5
LT1764EQ-2.5#PBF	LT1764EQ-2.5#PBF	LT1764EQ-2.5#TR	LT1764EQ-2.5#TRPBF	LT1764EQ-2.5#TRPBF
LT1764EQ-3.3	LT1764EQ-3.3#PBF	LT1764EQ-3.3#PBF	LT1764ET	LT1764ET#PBF
LT1764ET#PBF	LT1764ET-1.8	LT1764ET-2.5	LT1765CS8	LT1765EFE
LT1765EFE#TR	LT1765EFE#TRPBF	LT1765EFE#TRPBF	LT1765EFE-1.8#PBF	LT1765EFE-1.8#PBF
LT1765EFE-1.8#TRPBF	LT1765EFE-3.3	LT1765EFE-5	LT1765EFE-5	LT1765ES8
LT1765ES8#TRPBF	LT1765ES8#TRPBF	LT1766EFE#PBF	LT1766EFE#PBF	LT1766EFE#TRPBF
LT1766EFE#TRPBF	LT1766IFE	LT1766IGN-5#PBF	LT1766IGN-5#PBF	LT1767EMS8
LT1767EMS8#TR	LT1767EMS8#TRPBF	LT1767EMS8#TRPBF	LT1767EMS8-1.8#TR	LT1767EMS8-1.8#TRPBF
LT1767EMS8-1.8#TRPBF	LT1767EMS8-2.5#TRPBF	LT1767EMS8-2.5#TRPBF	LT1767EMS8-3.3	LT1767EMS8-3.3#TRPBF

