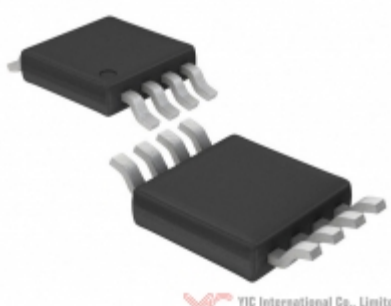

	LT1767EMS8#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1767EMS8#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK SEPIC ADJ 1.5A 8MSOP
	Datenblätter:	 LT1767EMS8#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 8956 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1767EMS8#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK SEPIC ADJ 1.5A 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	8956 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	25V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	1.5A
Frequenz - Umschaltung	1.25MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck, SEPIC
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.2V
Spannung - Ausgabe (max)	22.5V
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	3V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LT1767EMS8#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1767EMS8#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1767EMS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1767EMS8#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LT1767EMS8-1.8#TR LT LT1767EMS8-1.8#TR LT	 LT1767EMS8#TRI LT LT MSOP8	 LT1767EMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK SEPIC ADJ 1.5A 8MSOP	 LT1767EMS8-1.8 LTC LT1767EMS8-1.8 LTC
 LT1767EMS8#TR LINEAR LT1767EMS8#TR LINEAR	 LT1767EMS8#TR MSOP8 LT LT1767EMS8#TR MSOP8 LT	 LT1767EMS8(LTLS) LT LT1767EMS8(LTLS) LT	 LT1767EMS8-1.8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BCK SEPIC 1.8V 1.5A 8MSOP

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--|--|--|---|---|
|  LT1764ET-2.5 |  LT1765CS8 |  LT1765EFE |  LT1765EFE#TR |  LT1765EFE#TRPBF |
|  LT1765EFE#TRPBF |  LT1765EFE-1.8#PBF |  LT1765EFE-1.8#PBF |  LT1765EFE-1.8#TRPBF |  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 |  LT1767EMS8-1.8#TR |  LT1767EMS8-1.8#TRPBF |  LT1767EMS8-1.8#TRPBF |  LT1767EMS8-2.5#TRPBF |
|  LT1767EMS8-2.5#TRPBF |  LT1767EMS8-3.3 |  LT1767EMS8-3.3#TRPBF |  LT1767EMS8-3.3#TRPBF |  LT1767EMS8-5 |
|  LT1767EMS8-5#TR |  LT1767EMS8-5#TRPBF |  LT1767EMS8-5#TRPBF |  LT1767EMS8E |  LT1767EMS8E#TR |
|  LT1767EMS8E-1.8 |  LT1767EMS8E-3.3 |  LT1767EMS8E-3.3#TR |  LT1767EMS8E-3.3#TRPBF |  LT1767EMS8E-3.3#TRPBF |
|  LT1767EMS8E-5 |  LT1768CGN |  LT1768IGN |  LT1769CFE#PBF |  LT1769CFE#PBF |