

	LT8500EUHH#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT8500EUHH#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC PWM GENERATOR 56-QFN
	Datenblätter:	 LT8500EUHH#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2103 pcs Stock Available.
	Lieferrn von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT8500EUHH#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC PWM GENERATOR 56-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	2103 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Max	50MHz
Verpackung / Gehäuse	56-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	56-QFN (5x9)
Zahl der Schaltkreise	1
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Ausgabe	CMOS, TTL
Hauptzweck	LED Lighting
Eingang	CMOS, TTL
PLL	No
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:48
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LT8500EUHH#TRPBF ist neu im Original. Suche LT8500EUHH#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT8500EUHH#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT8500EUHH#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT8500ETJ#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC PWM GENERATOR 56-TLAQFN</p>	 <p>LT8500ITJ ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST</p>	 <p>LT8500EUHH LT LT8500EUHH LT</p>	 <p>LT8500ITJ#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC PWM GENERATOR 56-TLAQFN</p>
 <p>LT8500EUHH#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC PWM GENERATOR 56-QFN</p>	 <p>LT8500EUHH#TRPBF.. LT LT QFN</p>	 <p>LT8500ETJ#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC PWM GENERATOR 56-TLAQFN</p>	 <p>LT8500EUHH#PBF Linear Technology / Analog Devices IC PWM GENERATOR 56-QFN</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|--|---|
|  LT8331IMSE#TRPBF |  LT8390EFE#TRPBF |  LT8390EFE#TRPBF |  LT8390IFE#TRPBF |  LT8390IFE#TRPBF |
|  LT8391EUFD#PBF |  LT8391EUFD#PBF |  LT8391IUF#PBF |  LT8391IUF#PBF |  LT8410EDC |
|  LT8410EDC |  LT8410EDC#TRPBF |  LT8410EDC#TRPBF |  LT8410EDC-65#PBF |  LT8415IDDB#TRMPBF |
|  LT8415IDDB#TRMPBF |  LT8471EFE#PBF |  LT8471EFE#PBF |  LT8471IFE#PBF |  LT8471IFE#PBF |
|  LT8490EUKJ#PBF |  LT8490EUKJ#PBF |  LT8490IUKJ#PBF |  LT8490IUKJ#PBF |  LT8500EUHH#TRPBF |
|  LT8500IUHH#TRPBF |  LT8500IUHH#TRPBF |  LT8580EDD#TRPBF |  LT8580EDD#TRPBF |  LT8602EUJ#PBF |
|  LT8602EUJ#PBF |  LT8602IUJ#PBF |  LT8602IUJ#PBF |  LT8609AEMSE#PBF |  LT8609AEMSE#PBF |
|  LT8609AIMSE#PBF |  LT8609AIMSE#PBF |  LT8609BEMSE#PBF |  LT8609BEMSE#PBF |  LT8609BIMSE#PBF |
|  LT8609BIMSE#PBF |  LT8609EMSE#PBF |  LT8609EMSE#PBF |  LT8609EMSE#TRPBF |  LT8609EMSE#TRPBF |
|  LT8609IMSE#PBF |  LT8609IMSE#PBF |  LT86102EX |  LT86102SX |  LT86104NX |

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