









	<h2>MAX1846EUB+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1846EUB+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR FLYBACK 10UMAX
	Datenblätter:	1.MAX1846EUB+.pdf 2.MAX1846EUB+.pdf 3.MAX1846EUB+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2236 pcs Stock Available.
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1846EUB+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR FLYBACK 10UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2236 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	100kHz ~ 500kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Negative
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 16.5 V
Topologie	Flyback
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control
Ausgangsphasen	1
Duty Cycle (Max)	96%
Synchrone Gleichrichter	No
Taktsynchronisation	Yes
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube

MAX1846EUB+ ist neu im Original, Suche MAX1846EUB+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1846EUB+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX1846EUB+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX1846EUB+T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 10UMAX</p>	 <p>MAX1847EEE MAXIM MAX1847EEE MAXIM</p>	 <p>MAX1846EUB MAXIM MAX1846EUB MAXIM</p>	 <p>MAX1845ETX-TG096 MAXIM MAXIM QFN</p>
 <p>MAX1847EEE+ Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 16QSOP</p>	 <p>MAX1845ETX+TG05 MAXIM MAX1845ETX+TG05 MAXIM</p>	 <p>MAX1847EEE+T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 16QSOP</p>	 <p>MAX1846EUB-T MAXIM MAXIM MSOP10</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|---------------------|-------------------|--------------------|-------------------|
| ⊗ MAX1837EUT33+T | ↔ MAX1837EUT33-T | ⇒ MAX1837EUT50+T | D MAX1839EEP | ⇒ MAX1840EUB+ |
| ⊖ MAX1840EUB+T | ⊗ MAX1840EUB-T | D MAX1841EUB+ | ⇒ MAX1841EUB+T | ⇒ MAX1842EEEE |
| ⊗ MAX1842EEEE+T | ⊖ MAX1842EEEE-TG096 | ⊗ MAX1843EGI-T | ↔ MAX1843ETI+T | ⇒ MAX1844EEP |
| D MAX1844EEP+T | ⊗ MAX1844EEP+TGC1 | ⊖ MAX1844EEP-T | ⊗ MAX1844ETP-TG074 | ⇒ MAX1845EEI |
| ⇒ MAX1845EEI+T | ↔ MAX1845EEI-T | ⊗ MAX1845EEI-TG05 | ⊖ MAX1845EET-T | ⇒ MAX1845ETX+TG05 |
| ↔ MAX1846EUB+T | ⇒ MAX1847EEEE | D MAX1847EEEE+ | ⊗ MAX1847EEEE+T | ⊖ MAX1848EKA |
| ⊗ MAX1848EKA+T | D MAX1848ETA | ⇒ MAX1848ETA+T | ↔ MAX1848ETA+TG104 | ⇒ MAX1848ETA-T |
| ⊖ MAX184BCNG+ | ⊗ MAX1853EXT+T | ↔ MAX1854EEG | ⇒ MAX1854EEG-T | ⇒ MAX1856EUB |
| ⊗ MAX1856EUB+T | ⊖ MAX1857EUA47+ | ⊗ MAX1857EUA47+T | D MAX1858AEEG+ | ⇒ MAX1858EEG |
| ↔ MAX1858EEG+T | ⊗ MAX1858EEG-T | ⊖ MAX185ACNG+ | ⊗ MAX185ACWG | ⇒ MAX185BCNG+ |

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