









	<h2>MAX1744EUB+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX1744EUB+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BUCK 10UMAX
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1744EUB+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX1744EUB+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 7300 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX1744EUB+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 10UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	7300 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
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-Down
Frequenz - Umschaltung	Up to 330kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 36 V
Topologie	Buck
Kontrollfunktionen	Enable
Ausgangsphasen	1
Duty Cycle (Max)	100%
Synchrone Gleichrichter	No
Taktsynchronisation	No
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	MAX1744
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX1744EUB+T ist neu im Original. Suche MAX1744EUB+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online. Bestellen Sie MAX1744EUB+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1744EUB+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX1744EB/V</b> MAX MAX MSOP10</p>	 <p><b>MAX1744EB/V+T</b> MAXIM MAXIM MSOP10</p>	 <p><b>MAX1744EUB/V+T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 10UMAX</p>	 <p><b>MAX1744EUB/V</b> MAXIM MAXIM MSOP-10</p>
 <p><b>MAX1744EUB+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 10UMAX</p>	 <p><b>MAX1744EUB/V+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 10UMAX</p>	 <p><b>MAX1744EUB</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 10UMAX</p>	 <p><b>MAX1744EB/V+</b> MAXIM MAXIM MSOP-10</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ MAX1733EUK-T	↔ MAX1734EUK15+T	⇒ MAX1734EUK18	D MAX1734EUK18+T	⇒ MAX1734EUK18-T
⊣ MAX1735DS	⊛ MAX1735EUK25+T	D MAX1735EUK30	⇒ MAX1735EUK30+T	⇒ MAX1737EEI
⊛ MAX1737EEI+T	⊣ MAX173CNG+	⊛ MAX173CWG+	↔ MAX173ENG+	⇒ MAX173EWG+
D MAX17411GTM	⊛ MAX17411GTM+T	⊣ MAX17415ETP+T	⊛ MAX17419GTA	⇒ MAX1742EEE
⇒ MAX1742EEE+T	↔ MAX17434G	⊛ MAX17434GTL+T	⊣ MAX1744AUB	⇒ MAX1744EUB+
↔ MAX1744EUB-T	⇒ MAX1744EUB/V+	D MAX1744EUB/V+T	⊛ MAX1745AEUB+	⊣ MAX1745AUB+T
⊛ MAX1745EUB	D MAX1745EUB+T	⇒ MAX1745EUB-T	↔ MAX1745EUB/V	⇒ MAX1747EUP+T
⊣ MAX1747EUP-T	⊛ MAX17480GTL+T	↔ MAX1748EUE	⇒ MAX1748EUE+T	⇒ MAX1748EUE-T
⊛ MAX17491GTA+	⊣ MAX17491GTA+T	⊛ MAX17491GUA+	D MAX1749EUK	⇒ MAX1749EUK+T
↔ MAX1749EUK-T	⊛ MAX174ACPI+	⊣ MAX174AEPI+	⊛ MAX174BCPI+	⇒ MAX174BCWI+

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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

