









	<h2>MAX1745EUB+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX1745EUB+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BUCK 10UMAX
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1745EUB+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX1745EUB+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 18360 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	MAX1745EUB+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 10UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	18360 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-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)

MAX1745EUB+T ist neu im Original, Suche MAX1745EUB+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1745EUB+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1745EUB+T: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX1745EUB/V+</b> MAXIM MAXIM MSOP10</p>	 <p><b>MAX1747EUP</b> MAXIM MAX1747EUP MAXIM</p>	 <p><b>MAX1745EB/V</b> MAXIM MAX1745EB/V MAXIM</p>	 <p><b>MAX1745EUB</b> MAXIM MAX1745EUB MAXIM</p>
 <p><b>MAX1745EB/V+T</b> MAXIM MAXIM MSOP-10</p>	 <p><b>MAX1745EB/V+</b> MAXIM MAX1745EB/V+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX1745EUB+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 10UMAX</p>	 <p><b>MAX1745EUB/V+T</b> MAXIM MAX1745EUB/V+T MAXIM</p>

### heiße Teile

Mehr

- |   |  |   |   |   |
|---|--|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>⊗ MAX1735EUK30</li> <li>⊖ MAX173CWG+</li> <li>⊗ MAX17415ETP+T</li> <li>D MAX17434GTL+T</li> <li>⇒ MAX1744EUB/V+</li> <li>↔ MAX1745EUB-T</li> <li>⊗ MAX1748EUE</li> <li>⊖ MAX17491GUA+</li> <li>⊗ MAX174AEPI+</li> <li>↔ MAX17511GTL+T</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>↔ MAX1735EUK30+T</li> <li>⊗ MAX173ENG+</li> <li>⊖ MAX17419GTA</li> <li>⊗ MAX1744AUB</li> <li>↔ MAX1744EUB/V+T</li> <li>⇒ MAX1745EUB/V</li> <li>D MAX1748EUE+T</li> <li>⊗ MAX1749EUK</li> <li>⊖ MAX174BCPI+</li> <li>⊗ MAX17511TGTL+W</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ MAX1737EEI</li> <li>D MAX173EWG+</li> <li>⊗ MAX1742EEE</li> <li>⊖ MAX1744EUB+</li> <li>⊗ MAX1745AEUB+</li> <li>D MAX1747EUP+T</li> <li>⇒ MAX1748EUE-T</li> <li>↔ MAX1749EUK+T</li> <li>⊗ MAX174BCWI+</li> <li>⊖ MAX17550ATB+T</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>D MAX1737EEI+T</li> <li>⇒ MAX17411GTM</li> <li>↔ MAX1742EEE+T</li> <li>⊗ MAX1744EUB+T</li> <li>⊖ MAX1745AUB+T</li> <li>⊗ MAX1747EUP-T</li> <li>↔ MAX17491GTA+</li> <li>⇒ MAX1749EUK-T</li> <li>D MAX174BEWI+</li> <li>⊗ MAX17550AUB+T</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ MAX173CNG+</li> <li>⇒ MAX17411GTM+T</li> <li>⇒ MAX17434G</li> <li>⇒ MAX1744EUB-T</li> <li>⇒ MAX1745EUB</li> <li>⊖ MAX17480GTL+T</li> <li>⇒ MAX17491GTA+T</li> <li>⇒ MAX174ACPI+</li> <li>⇒ MAX17511CGTL+T</li> <li>⇒ MAX1757EAI</li> </ul> |
|---|--|---|---|---|

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