







	<h2>MAX1745AUB+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1745AUB+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 10UMAX
	Datenblätter:	1.MAX1745AUB+T.pdf 2.MAX1745AUB+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 44825 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1745AUB+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 10UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	44825 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
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)

MAX1745AUB+T ist neu im Original, Suche MAX1745AUB+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1745AUB+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1745AUB+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX1745EB/V MAXIM MAX1745EB/V MAXIM</p>	 <p>MAX1744EUB/V+T Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 10UMAX</p>	 <p>MAX1745EB/V+T MAXIM MAXIM MSOP-10</p>	 <p>MAX1744EUB/V+ Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 10UMAX</p>
 <p>MAX1745AUB MAXIM MAXIM MSOP-10</p>	 <p>MAX1745AEUB+ MAXIM MAX1745AEUB+ MAXIM</p>	 <p>MAX1745EUB MAXIM MAX1745EUB MAXIM</p>	 <p>MAX1745AUB+ Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 10UMAX</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------|
| ⊗ MAX1735DS | ↔ MAX1735EUK25+T | ⇒ MAX1735EUK30 | D MAX1735EUK30+T | ⇒ MAX1737EEI |
| ⊣ MAX1737EEI+T | ⊗ MAX173CNG+ | D MAX173CWG+ | ⇒ MAX173ENG+ | ⇒ MAX173EWG+ |
| ⊗ MAX17411GTM | ⊣ MAX17411GTM+T | ⊗ MAX17415ETP+T | ↔ MAX17419GTA | ⇒ MAX1742EEE |
| D MAX1742EEE+T | ⊗ MAX17434G | ⊣ MAX17434GTL+T | ⊗ MAX1744AUB | ⇒ MAX1744EUB+ |
| ⇒ MAX1744EUB+T | ↔ MAX1744EUB-T | ⊗ MAX1744EUB/V+ | ⊣ MAX1744EUB/V+T | ⇒ MAX1745AEUB+ |
| ↔ MAX1745EUB | ⇒ MAX1745EUB+T | D MAX1745EUB-T | ⊗ MAX1745EUB/V | ⊣ MAX1747EUP+T |
| ⊗ MAX1747EUP-T | D MAX17480GTL+T | ⇒ MAX1748EUE | ↔ MAX1748EUE+T | ⇒ MAX1748EUE-T |
| ⊣ MAX17491GTA+ | ⊗ MAX17491GTA+T | ↔ MAX17491GUA+ | ⇒ MAX1749EUK | ⇒ MAX1749EUK+T |
| ⊗ MAX1749EUK-T | ⊣ MAX174ACPI+ | ⊗ MAX174AEPI+ | D MAX174BCPI+ | ⇒ MAX174BCWI+ |
| ↔ MAX174BEWI+ | ⊗ MAX17511CGTL+T | ⊣ MAX17511GTL+T | ⊗ MAX17511TGTL+W | ⇒ MAX17550ATB+T |

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