









	<h2>MAX1791EUB+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1791EUB+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 10UMAX
	Datenblätter:	1.MAX1791EUB+T.pdf 2.MAX1791EUB+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 19499 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1791EUB+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 10UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	19499 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	300kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	5 V ~ 20 V
Topologie	Buck
Kontrollfunktionen	Enable
Ausgangsphasen	1
Duty Cycle (Max)	-
Synchrone Gleichrichter	Yes
Taktsynchronisation	No
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX1791EUB+T ist neu im Original, Suche MAX1791EUB+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1791EUB+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1791EUB+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX1792EUA15 Maxim Integrated IC REG LDO 1.5V/ADJ 0.5A 8UMAX</p>	 <p>MAX1790EUA+T MSOP8 MAXIM MAX1790EUA+T MSOP8 MAXIM</p>	 <p>MAX1791EUB-T MAXIM MAX1791EUB-T MAXIM</p>	 <p>MAX1792EUA15+T Maxim Integrated IC REG LDO 1.5V/ADJ 0.5A 8UMAX</p>
 <p>MAX1790EUA-T MAXIM MAX1790EUA-T MAXIM</p>	 <p>MAX1791EUB Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 10UMAX</p>	 <p>MAX1791EUB+ Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 10UMAX</p>	 <p>MAX1790EVKIT Maxim Integrated KIT EVALUATION FOR MAX1790</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX1782ETM+T	↔ MAX1782ETM+TC8C	⇒ MAX17830GUN	D MAX17830GUN+T	⇒ MAX17830GUN/V+
⊖ MAX17830GUN/V+T	⊗ MAX17840GUN/V	D MAX17841GUE/V	⇒ MAX1785EUU	⇒ MAX1785EUU+
⊗ MAX1785EUU+TG069	⊖ MAX1786AEUI	⊗ MAX1786AEUI+	↔ MAX1786AEUI+T	⇒ MAX1786EUI
D MAX1786EUI+TG069	⊗ MAX1787EUI+TGH8	⊖ MAX17880GUU/V+T	⊗ MAX1788AEUI+T	⇒ MAX1788EUI+T
⇒ MAX1788EUI+TGD3	↔ MAX1790EUA	⊗ MAX1790EUA+T	⊖ MAX1790EUA-T	⇒ MAX1791EUB+
↔ MAX1791EUB-T	⇒ MAX1792EUA15	D MAX1792EUA15-T	⊗ MAX1792EUA18+	⊖ MAX1792EUA18+T
⊗ MAX1792EUA25	D MAX1792EUA25+T	⇒ MAX1792EUA25-T	↔ MAX1792EUA33	⇒ MAX1792EUA33+T
⊖ MAX1792EUA33-T	⊗ MAX1793EUE18+T	↔ MAX1793EUE18-T	⇒ MAX1793EUE25	⇒ MAX1793EUE25+T
⊗ MAX1793EUE25-T	⊖ MAX1793EUE33	⊗ MAX1793EUE33+T	D MAX1793EUE33CD	⇒ MAX1793EUE50+
↔ MAX1795EUA+	⊗ MAX1795EUA+	⊖ MAX1795EUA+T	⊗ MAX1795EUA-T	⇒ MAX1796EUA

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