


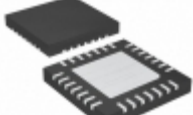

	<h2>MAX1954EUB+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1954EUB+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 10UMAX
	Datenblätter:	1.MAX1954EUB+T.pdf 2.MAX1954EUB+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 21709 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1954EUB+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 10UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	21709 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Ausgabety	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)	3 V ~ 5.5 V
Topologie	Buck
Kontrollfunktionen	Current Limit
Ausgangsphasen	1
Duty Cycle (Max)	89%
Synchrone Gleichrichter	Yes
Taktsynchronisation	No
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX1954EUB+T ist neu im Original, Suche MAX1954EUB+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1954EUB+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1954EUB+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX1954EUB+ Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 10UMAX</p>	 <p>MAX1956ETI+T Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 28TQFN</p>	 <p>MAX1954EUB-T MAXIM MAX1954EUB-T MAXIM</p>	 <p>MAX1956ETI+ Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 28TQFN</p>
 <p>MAX1954CEUB+ Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 10UMAX</p>	 <p>MAX1954BEUB+T Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 10UMAX</p>	 <p>MAX1957EUB MAXIM MAX1957EUB MAXIM</p>	 <p>MAX1957EUB+ Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 10UMAX</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX1935ETA15+T	↔ MAX1935TA	⇒ MAX1935TA15	D MAX1939EEI-T	⇒ MAX1945REUI
⊣ MAX1945REUI+T	⊗ MAX1946ETA+T	D MAX1946ETA-T	⇒ MAX1947ETA18+	⇒ MAX1947ETA18+T
⊗ MAX1947ETA18-T	⊣ MAX1951ESA	⊗ MAX1951ESA+	↔ MAX1951ESA+T	⇒ MAX1952ESA+
D MAX1953EUB	⊗ MAX1953EUB+	⊣ MAX1953EUB+T	⊗ MAX1953EUB-TG069	⇒ MAX1954AEUB
⇒ MAX1954AEUB+	↔ MAX1954AEUB+T	⊗ MAX1954AEUB-T	⊣ MAX1954EUB	⇒ MAX1954EUB+
↔ MAX1954EUB-T	⇒ MAX1957EUB	D MAX1957EUB+	⊗ MAX1957EUB+T	⊣ MAX195BCWE+T
⊗ MAX1960EEP	D MAX1960EEP+	⇒ MAX1962EEP+T	↔ MAX1963AEZT250+T	⇒ MAX1963AEZT300-T
⊣ MAX1964TEEE	⊗ MAX1966ESA	↔ MAX1967EUB	⇒ MAX1967EUB+	⇒ MAX1967EUB+T
⊗ MAX1967EUB-T	⊣ MAX19705ETM+	⊗ MAX19706ETM+	D MAX19708ETM+T	⇒ MAX1970EEE+T
↔ MAX1971EEEE	⊗ MAX1971EEEE+T	⊣ MAX1971EEEE+TG075	⊗ MAX1972REUB	⇒ MAX1974EUB+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