

	<h2 style="color: red;">MAX8544EEP+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX8544EEP+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 20QSOP
	Datenblätter:	1.MAX8544EEP+T.pdf 2.MAX8544EEP+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2526 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX8544EEP+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 20QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2526 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Ausgabety	Transistor Driver
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	20-QSOP
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	800kHz ~ 1.2MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 13.2 V
Topologie	Buck
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Power Good, Soft Start
Ausgangsphasen	1
Duty Cycle (Max)	-
Synchrone Gleichrichter	Yes
Taktsynchronisation	Yes
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX8544EEP+T ist neu im Original, Suche MAX8544EEP+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX8544EEP+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX8544EEP+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX8543EEE+ Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	 MAX8545EUB MAXIM MAX8545EUB MAXIM	 MAX8546EUA+T MAXIM MAXIM MSOP	 MAX8545EUB+T Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 10UMAX
 MAX8540EEE+T Maxim Integrated IC REG CTRLR MULT TOP 16QSOP	 MAX8541EEE MAXIM MAXIM SSOP	 MAX8546EUB MAXIM MAX8546EUB MAXIM	 MAX8544EEP+ Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 20QSOP

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|-------------------|------------------|
| ⊗ MAX8530EBTJO-T | ↔ MAX8530EBTP2+T | ⇒ MAX8530ETLG2 | D MAX8530ETT2 | ⇒ MAX8530ETT2-T |
| ⊣ MAX8530ETTP2 | ⊗ MAX8530ETTP2+T | D MAX8531EBTGG | ⇒ MAX8532EBT | ⇒ MAX8532EBTG-T |
| ⊗ MAX8532EBTJ-T | ⊣ MAX8535EUA | ⊗ MAX8535EUA+ | ↔ MAX8535EUA+T | ⇒ MAX8536EEI |
| D MAX8536EUA+ | ⊗ MAX8538EEI | ⊣ MAX8538EEI+ | ⊗ MAX8538EEI+T | ⇒ MAX8538EEI-T |
| ⇒ MAX853CSA | ↔ MAX853ESA | ⊗ MAX853ESA+T | ⊣ MAX853ISA | ⇒ MAX853ISA+T |
| ↔ MAX8545EUB | ⇒ MAX8545EUB+ | D MAX8545EUB+T | ⊗ MAX8546EUB | ⊣ MAX8546EUB+ |
| ⊗ MAX8546EUB+T | D MAX8550ETI | ⇒ MAX8550ETI+T | ↔ MAX8550ETI+TG05 | ⇒ MAX8550ETI-T |
| ⊣ MAX8552EUB | ⊗ MAX8552EUB+T | ↔ MAX8555AEUB | ⇒ MAX8555EUB+ | ⇒ MAX8556E |
| ⊗ MAX8556ETE | ⊣ MAX8556ETE+ | ⊗ MAX8556ETE+T | D MAX8557ETE+ | ⇒ MAX8557ETE+T |
| ↔ MAX8559EBA11 | ⊗ MAX8559EBAll | ⊣ MAX8559EBAJJ+T | ⊗ MAX8559ETA11+T | ⇒ MAX8559ETA22+T |