







	<h2 style="color: #E67E22;">MAX1790EUA+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX1790EUA+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BST SEPIC ADJ 1.2A 8UMAX
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1790EUA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX1790EUA+T.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 124340 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	MAX1790EUA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BST SEPIC ADJ 1.2A 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	124340 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Strom - Ausgabe	1.2A (Switch)
Frequenz - Umschaltung	640kHz, 1.22MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Boost, SEPIC
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.6V
Spannung - Ausgabe (max)	12V
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	2.6V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX1790EUA+T ist neu im Original, Suche MAX1790EUA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1790EUA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1790EUA+T: Info@Y-IC.com

#### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX1791EUB</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 10UMAX</p>	 <p><b>MAX1790EUA-T</b> MAXIM MAX1790EUA-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX178BEWG+</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT W T/H 24-SOIC</p>	 <p><b>MAX1790EVKIT</b> Maxim Integrated KIT EVALUATION FOR MAX1790</p>
 <p><b>MAX1790EUA</b> Maxim Integrated IC REG BST SEPIC ADJ 1.2A 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX178BEWG</b> Maxim Integrated IC ADC CALBRTD 12-BIT T/H 24SOIC</p>	 <p><b>MAX178BEWG+T</b> Maxim Integrated IC ADC 12BIT W T/H 24-SOIC</p>	 <p><b>MAX1790EUA+T MSOP8</b> MAXIM MAX1790EUA+T MSOP8 MAXIM</p>

#### heiße Teile

Mehr

- |                   |                  |                  |                    |                   |
|-------------------|------------------|------------------|--------------------|-------------------|
| ⊛ MAX1781ETM+TG61 | ↔ MAX1782ETM     | ⇒ MAX1782ETM+C6G | D MAX1782ETM+T     | ⇒ MAX1782ETM+TC8C |
| ⊣ MAX17830GUN     | ⊛ MAX17830GUN+T  | D MAX17830GUN/V+ | ⇒ MAX17830GUN/V+T  | ⇒ MAX17840GUN/V   |
| ⊛ MAX17841GUE/V   | ⊣ MAX1785EUU     | ⊛ MAX1785EUU+    | ↔ MAX1785EUU+TG069 | ⇒ MAX1786AEUI     |
| D MAX1786AEUI+    | ⊛ MAX1786AEUI+T  | ⊣ MAX1786EUI     | ⊛ MAX1786EUI+TG069 | ⇒ MAX1787EUI+TGH8 |
| ⇒ MAX17880GUU/V+T | ↔ MAX1788AEUI+T  | ⊛ MAX1788EUI+T   | ⊣ MAX1788EUI+TGD3  | ⇒ MAX1790EUA      |
| ↔ MAX1790EUA-T    | ⇒ MAX1791EUB+    | D MAX1791EUB+T   | ⊛ MAX1791EUB-T     | ⊣ MAX1792EUA15    |
| ⊛ MAX1792EUA15-T  | D MAX1792EUA18+  | ⇒ MAX1792EUA18+T | ↔ MAX1792EUA25     | ⇒ MAX1792EUA25+T  |
| ⊣ MAX1792EUA25-T  | ⊛ MAX1792EUA33   | ↔ MAX1792EUA33+T | ⇒ MAX1792EUA33-T   | ⇒ MAX1793EUE18+T  |
| ⊛ MAX1793EUE18-T  | ⊣ MAX1793EUE25   | ⊛ MAX1793EUE25+T | D MAX1793EUE25-T   | ⇒ MAX1793EUE33    |
| ↔ MAX1793EUE33+T  | ⊛ MAX1793EUE33CD | ⊣ MAX1793EUE50+  | ⊛ MAX1795EUA+      | ⇒ MAX1795EUA+     |

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