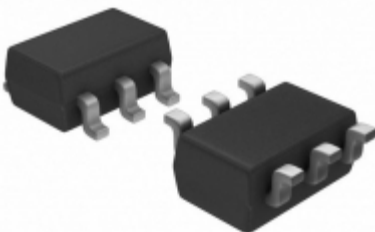









	<h2>MAX1920EUT+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX1920EUT+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BCK ADJ 0.4A SYNC SOT23-6
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1920EUT+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX1920EUT+T.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 111575 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	MAX1920EUT+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BCK ADJ 0.4A SYNC SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	111575 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	400mA
Frequenz - Umschaltung	1.2MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.25V
Spannung - Ausgabe (max)	4V
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	2V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX1920EUT+T ist neu im Original, Suche MAX1920EUT+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1920EUT+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1920EUT+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX1921EUT15-T</b> MAXIM MAX1921EUT15-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX1921EUT15+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK 1.5V 0.4A SYNC SOT23</p>	 <p><b>MAX1920EUT</b> MAXIM MAX1920EUT MAXIM</p>	 <p><b>MAX1920ETT-T</b> MAXIM MAX1920ETT-T MAXIM</p>
 <p><b>MAX1920EUT+</b> MAXIM MAXIM SOT23-6</p>	 <p><b>MAX1920ETT+</b> MAXIM MAX1920ETT+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX1921EUT18+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK 1.8V 0.4A SYNC SOT23</p>	 <p><b>MAX1920ETT+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 0.4A SYNC 6TDFN</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                    |                     |                     |                  |                     |
|--------------------|---------------------|---------------------|------------------|---------------------|
| ⊛ MAX1907AETL+TGC1 | ↔ MAX1907AETL-T     | ⇒ MAX1907AETL-TG069 | D MAX1908E       | ⇒ MAX1908ETI        |
| ⊣ MAX1908ETI+      | ⊛ MAX1908ETI+T      | D MAX1909ETI        | ⇒ MAX1909ETI+T   | ⇒ MAX1910EUB        |
| ⊛ MAX1910EUB+      | ⊣ MAX1910EUB+T      | ⊛ MAX1910EUB-T      | ↔ MAX1912EUB+    | ⇒ MAX1912EUB-T      |
| D MAX1916EZT+T     | ⊛ MAX1917EEE        | ⊣ MAX1917EEE+       | ⊛ MAX1917EEE+T   | ⇒ MAX1917EEE-T      |
| ⇒ MAX191ACWG       | ↔ MAX191AEWG        | ⊛ MAX191BCWG        | ⊣ MAX191BEWG     | ⇒ MAX1920ETT-T      |
| ↔ MAX1920EUT-T     | ⇒ MAX1921EUT15+T    | D MAX1921EUT15-T    | ⊛ MAX1921EUT18+T | ⊣ MAX1921EUT18-T    |
| ⊛ MAX1921EUT25     | D MAX1921EUT25+T    | ⇒ MAX1922ESA        | ↔ MAX1922ESA+    | ⇒ MAX1922ESA+C71073 |
| ⊣ MAX1922ESA+T     | ⊛ MAX1922ESA-C71073 | ↔ MAX1922ESA-T      | ⇒ MAX1922ETB     | ⇒ MAX1922ETB+       |
| ⊛ MAX1922ETB+C3B   | ⊣ MAX1924XEEE       | ⊛ MAX1926ETC        | D MAX1926ETC-T   | ⇒ MAX1927REUB       |
| ↔ MAX1927REUB+     | ⊛ MAX1927REUB+T     | ⊣ MAX1927REUB-T     | ⊛ MAX192ACAP+    | ⇒ MAX192ACWP+       |

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