


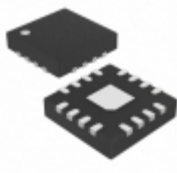
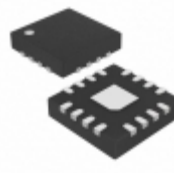
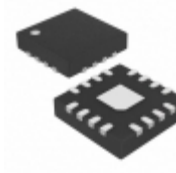


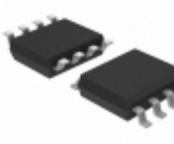

	<h2>MAX1759EUB+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX1759EUB+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG SWITCHD CAP 0.1A 10MSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1759EUB+.pdf</a> <a href="#">2.MAX1759EUB+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5527 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	MAX1759EUB+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG SWITCHD CAP 0.1A 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	5527 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabebetyp	Adjustable (Fixed)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Funktion	Step-Up/Step-Down
Strom - Ausgabe	100mA
Frequenz - Umschaltung	1.5MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Charge Pump
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V (3.3V)
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Synchrongleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	1.6V
Verpackung	Tube

MAX1759EUB+ ist neu im Original, Suche MAX1759EUB+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1759EUB+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1759EUB+: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX17598EVKIT#</b> Maxim Integrated KIT EVAL UNIV AC/DC DC/DC CTRLR</p>	 <p><b>MAX17598ATE+T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR ISOLATED 16TQFN</p>	 <p><b>MAX17599ATE+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 16TQFN</p>	 <p><b>MAX17599ATE+T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 16TQFN</p>
 <p><b>MAX1759EUB+T</b> Maxim Integrated IC REG SWITCHD CAP 0.1A 10MSOP</p>	 <p><b>MAX1759EUB-TG069</b> MAX MAX1759EUB-TG069 MAX</p>	 <p><b>MAX17600ASA+</b> Maxim Integrated IC MOSFET DRVR 4A DUAL 8SOIC</p>	 <p><b>MAX17600ASA</b> MAXIM MAXIM SOP8</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                  |                    |                 |                    |                    |
|------------------|--------------------|-----------------|--------------------|--------------------|
| ⊗ MAX1745EUB/V   | ↔ MAX1747EUP+T     | ⇒ MAX1747EUP-T  | D MAX17480GTL+T    | ⇒ MAX1748EUE       |
| ⊣ MAX1748EUE+T   | ⊗ MAX1748EUE-T     | D MAX17491GTA+  | ⇒ MAX17491GTA+T    | ⇒ MAX17491GUA+     |
| ⊗ MAX1749EUK     | ⊣ MAX1749EUK+T     | ⊗ MAX1749EUK-T  | ↔ MAX174ACPI+      | ⇒ MAX174AEPI+      |
| D MAX174BCPI+    | ⊗ MAX174BCWI+      | ⊣ MAX174BEWI+   | ⊗ MAX17511CGTL+T   | ⇒ MAX17511GTL+T    |
| ⇒ MAX17511TGTL+W | ↔ MAX17550ATB+T    | ⊗ MAX17550AUB+T | ⊣ MAX1757EAI       | ⇒ MAX17582GTM      |
| ↔ MAX1759EUB+T   | ⇒ MAX1759EUB-TG069 | D MAX17601ASA   | ⊗ MAX1760EUB+      | ⊣ MAX1760EUB+T     |
| ⊗ MAX1760EUB-T   | D MAX1760HETB+T    | ⇒ MAX1761EEE    | ↔ MAX1761EEE-T     | ⇒ MAX1762EUB       |
| ⊣ MAX1762EUB+T   | ⊗ MAX1762EUB-T     | ↔ MAX1763EUE+T  | ⇒ MAX1765EUE+T     | ⇒ MAX1771CPA       |
| ⊗ MAX1771CSA     | ⊣ MAX1771CSA+T     | ⊗ MAX1771CSA-T  | D MAX1771EPA       | ⇒ MAX1771ESA       |
| ↔ MAX1771ESA+T   | ⊗ MAX1772EEI       | ⊣ MAX1772EEI-T  | ⊗ MAX1772EEI-TG068 | ⇒ MAX1772EEI-TG074 |

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