









	<h2>MAX1817EUB+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX1817EUB+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BOOST ADJ/PROG DL 10UMAX
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1817EUB+.pdf</a> <a href="#">2.MAX1817EUB+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3619 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	MAX1817EUB+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ/PROG DL 10UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	3619 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabebetyp	Adjustable (Programmable)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Funktion	Step-Up
Strom - Ausgabe	250mA (Switch), 420mA (Switch)
Frequenz - Umschaltung	500kHz
Anzahl der Ausgänge	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Boost
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.25V, 2.5V (3.3)
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V, 28V
Synchrongleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	1.5V
Verpackung	Tube

MAX1817EUB+ ist neu im Original, Suche MAX1817EUB+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1817EUB+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1817EUB+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX1818EUT-33</b> MAXI MAXI SOT-23</p>	 <p><b>MAX1817EUB</b> Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ/PROG DL 10UMAX</p>	 <p><b>MAX1817EUB-T</b> MAXIM MAX1817EUB-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX1812EUB-T</b> MAXIM MAX1812EUB-T MAXIM</p>
 <p><b>MAX1818EUT15</b> MAX MAX1818EUT15 MAX</p>	 <p><b>MAX1817EUB+T</b> Maxim Integrated IC REG BOOST ADJ/PROG DL 10UMAX</p>	 <p><b>MAX1813EEI+T</b> MAX MAX SSOP</p>	 <p><b>MAX1818EUT15#G16</b> Maxim Integrated IC REG LIN POS 500MA SOT23</p>

### heiße Teile

Mehr

- |   |   |   |   |  |
|---|---|---|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>⊗ MAX1798AEP-T</li> <li>⊖ MAX1806EUA08+T</li> <li>⊗ MAX1806EUA25+</li> <li>D MAX1809EEE+TG077</li> <li>⇒ MAX1812EUB+</li> <li>⊖ MAX1817EUB+T</li> <li>⊗ MAX1818EUT25</li> <li>⊖ MAX1818EUT33+T</li> <li>⊗ MAX1820XEBC</li> <li>⊖ MAX1821EBC-T</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>⊖ MAX1800EHJ</li> <li>⊗ MAX1806EUA18</li> <li>⊖ MAX1806EUA25+T</li> <li>⊗ MAX1809EEE-T</li> <li>⊖ MAX1812EUB+T</li> <li>⇒ MAX1818EUT15</li> <li>D MAX1818EUT25#TG16</li> <li>⊗ MAX1818EUT50#TG16</li> <li>⊖ MAX1820XEBC+T</li> <li>⊗ MAX1821EUB</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ MAX1801EKA</li> <li>D MAX1806EUA18+</li> <li>⊗ MAX1806EUA33+T</li> <li>⊖ MAX1809EGI-T</li> <li>⊗ MAX1812EUB-T</li> <li>D MAX1818EUT18</li> <li>⇒ MAX1818EUT25+T</li> <li>⊖ MAX1818UT25+T</li> <li>⊗ MAX1820XEUB+T</li> <li>⊖ MAX1821EUB+T</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>D MAX1806EUA08</li> <li>⇒ MAX1806EUA18+T</li> <li>⊖ MAX1807EUB-T</li> <li>⊗ MAX1811ESA</li> <li>⊖ MAX1813EEI</li> <li>⊗ MAX1818EUT18#TG16</li> <li>⊖ MAX1818EUT33</li> <li>⇒ MAX1819EBL20-T</li> <li>D MAX1820ZEBC+T</li> <li>⊗ MAX1821XEBC-T</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ MAX1806EUA08+</li> <li>⇒ MAX1806EUA18-T</li> <li>⇒ MAX1809EEE+T</li> <li>⇒ MAX1811ESA-T</li> <li>⇒ MAX1817EUB</li> <li>⊖ MAX1818EUT18+T</li> <li>⇒ MAX1818EUT33#TG16</li> <li>⇒ MAX1819EBL33-T</li> <li>⇒ MAX1821EBC</li> <li>⇒ MAX1822ESA-T</li> </ul> |
|---|---|---|---|--|

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