








	<h2 style="color: #e67e22;">MAX1821EUB+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX1821EUB+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK WCDMA 10-UMAX
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1821EUB+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX1821EUB+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 17502 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	MAX1821EUB+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BUCK WCDMA 10-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	17502 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	2.6 V ~ 5.5 V
Anwendungen	Converter, WCDMA Power Amplifier Applications
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Spannung - Ausgabe	1.25 V ~ 5.5 V
Anzahl der Ausgänge	1
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX1821EUB+T ist neu im Original, Suche MAX1821EUB+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1821EUB+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1821EUB+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX1821EBC-T</b> MAXIM MAX1821EBC-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX1821XEUB</b> MAXIM MAXIM MSOP10</p>	 <p><b>MAX1822EPA+</b> Maxim Integrated IC REG SWITCHD CAP VIN+11 8DIP</p>	 <p><b>MAX1821XEBC+T</b> MAXIM MAXIM QFN-10</p>
 <p><b>MAX1821XEBC-T</b> MAXIM MAX1821XEBC-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX1821EUB-T</b> MAXIM MAX1821EUB-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX1821EUB</b> MAXIM MAX1821EUB MAXIM</p>	 <p><b>MAX1821EUB+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK WCDMA 10-UMAX</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                  |                     |                     |                   |                     |
|------------------|---------------------|---------------------|-------------------|---------------------|
| ⊕ MAX1813EEI     | ➤ MAX1817EUB        | ➤ MAX1817EUB+       | D MAX1817EUB+T    | ➤ MAX1818EUT15      |
| ⊖ MAX1818EUT18   | ⊕ MAX1818EUT18#TG16 | D MAX1818EUT18+T    | ➤ MAX1818EUT25    | ➤ MAX1818EUT25#TG16 |
| ⊕ MAX1818EUT25+T | ⊖ MAX1818EUT33      | ⊕ MAX1818EUT33#TG16 | ➤ MAX1818EUT33+T  | ➤ MAX1818EUT50#TG16 |
| D MAX1818UT25+T  | ⊕ MAX1819EBL20-T    | ⊖ MAX1819EBL33-T    | ⊕ MAX1820XEBC     | ➤ MAX1820XEBC+T     |
| ➤ MAX1820XEUB+T  | ➤ MAX1820ZEBC+T     | ⊕ MAX1821EBC        | ⊖ MAX1821EBC-T    | ➤ MAX1821EUB        |
| ➤ MAX1821XEBC-T  | ➤ MAX1822ESA-T      | D MAX1823AEUB       | ⊕ MAX1823AEUB+T   | ⊖ MAX1823AEUB-TG104 |
| ⊕ MAX1823BEUB    | D MAX1823BEUB+      | ➤ MAX1823BEUB+T     | ➤ MAX1823EUB      | ➤ MAX1823EUB+       |
| ⊖ MAX1823EUB+T   | ⊕ MAX1823HEUB+      | ➤ MAX1823HEUB+T     | ➤ MAX1823HEUB-T   | ➤ MAX1827E          |
| ⊕ MAX1827ETL+    | ⊖ MAX1827ETL+T      | ⊕ MAX182AEWI-T      | D MAX1830EEE      | ➤ MAX1830EEE+       |
| ➤ MAX1830EEE+T   | ⊕ MAX1830EEE-T      | ⊖ MAX1832EUT        | ⊕ MAX1832EUT#TG16 | ➤ MAX1834EUT#TG16   |

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