







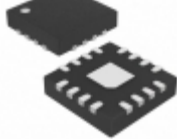

	<h2>MAX8555EUB+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX8555EUB+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OR CTRLR N+1 10UMAX
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX8555EUB+.pdf</a> <a href="#">2.MAX8555EUB+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1173 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	MAX8555EUB+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OR CTRLR N+1 10UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC oder
Teilstatus	1173 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	2mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	N+1 ORing Controller
Anwendungen	Redundant Power Supplies, Telecom Infrastructure
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Spannungsversorgung	8 V ~ 13.25 V
Interne (r)	No
Typ FET	N-Channel
Verhältnis - Eingang: Ausgang	N:1
Strom - Ausgabe (max)	-
Verzögerungszeit - AUS	100ns
Verpackung	Tube

MAX8555EUB+ ist neu im Original, Suche MAX8555EUB+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX8555EUB+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX8555EUB+: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX8555AEUB+T</b> Maxim Integrated IC OR CTRLR N+1 10UMAX</p>	 <p><b>MAX8555AEVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX8555</p>	 <p><b>MAX8556ETE</b> MAXIM MAX8556ETE MAXIM</p>	 <p><b>MAX8555AEUB+</b> Maxim Integrated IC OR CTRLR N+1 10UMAX</p>
 <p><b>MAX8554EEE+T</b> Maxim Integrated IC CNTRLR BUCK PWM 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX8556E9</b> MAX MAX QFN</p>	 <p><b>MAX8556ETE+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO ADJ 4A 16TQFN</p>	 <p><b>MAX8556E</b> MAXIM MAX8556E MAXIM</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                   |                  |                  |                  |                  |
|-------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ MAX8536EEI      | ↔ MAX8536EUA+    | ⇒ MAX8538EEI     | D MAX8538EEI+    | ↕ MAX8538EEI+T   |
| ⊣ MAX8538EEI-T    | ⊛ MAX853CSA      | D MAX853ESA      | ⇒ MAX853ESA+T    | ↕ MAX853ISA      |
| ⊛ MAX853ISA+T     | ⊣ MAX8544EEP+T   | ⊛ MAX8545EUB     | ↔ MAX8545EUB+    | ↕ MAX8545EUB+T   |
| D MAX8546EUB      | ⊛ MAX8546EUB+    | ⊣ MAX8546EUB+T   | ⊛ MAX8550ETI     | ↕ MAX8550ETI+T   |
| ⇒ MAX8550ETI+TG05 | ↔ MAX8550ETI-T   | ⊛ MAX8552EUB     | ⊣ MAX8552EUB+T   | ↕ MAX8555AEUB    |
| ↔ MAX8556E        | ⇒ MAX8556ETE     | D MAX8556ETE+    | ⊛ MAX8556ETE+T   | ⊣ MAX8557ETE+    |
| ⊛ MAX8557ETE+T    | D MAX8559EBA11   | ⇒ MAX8559EBAIL   | ↔ MAX8559EBAJJ+T | ↕ MAX8559ETA11+T |
| ⊣ MAX8559ETA22+T  | ⊛ MAX8559ETA88+T | ↔ MAX8559ETAGG+  | ⇒ MAX8559ETAJ1+T | ↕ MAX8559ETAJ2   |
| ⊛ MAX8559ETAJ2+T  | ⊣ MAX8559ETAJJ+T | ⊛ MAX8559ETAM1+T | D MAX8560EZK+T   | ↕ MAX8561ETA     |
| ↔ MAX8561ETA+T    | ⊛ MAX8561ETA-T   | ⊣ MAX8562ETA-T   | ⊛ MAX8563EEE+    | ↕ MAX8564AEUB+   |

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