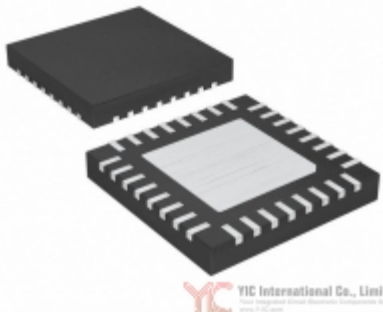


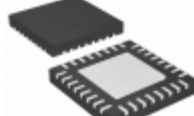





	<h2>MAX8566ETJ+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX8566ETJ+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 10A SYNC 32TQFN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX8566ETJ+.pdf</a> <a href="#">2.MAX8566ETJ+.pdf</a> <a href="#">3.MAX8566ETJ+.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1941 pcs Stock Available.	
<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX8566ETJ+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 10A SYNC 32TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	1941 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	3.6V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFN-EP (5x5)
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	10A
Frequenz - Umschaltung	250kHz ~ 4.2MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	3.13V
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	2.3V
Verpackung	Tube

MAX8566ETJ+ ist neu im Original, Suche MAX8566ETJ+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX8566ETJ+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX8566ETJ+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX8564AEUB+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR DUAL POS ADJ 10UMAX</p>	 <p><b>MAX8569AEUT+T</b> Maxim Integrated IC REG BST ADJ 1.5A SYNC SOT23-6</p>	 <p><b>MAX8566ETJ+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 10A SYNC 32TQFN</p>	 <p><b>MAX8564EUB+T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR DUAL POS ADJ 10UMAX</p>
 <p><b>MAX8568AETE+T</b> Maxim Integrated IC BATT MANAGE LITH 16- TQFN</p>	 <p><b>MAX8566ETJ</b> MAX MAX8566ETJ MAX</p>	 <p><b>MAX8564AEUB+T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR DUAL POS ADJ 10UMAX</p>	 <p><b>MAX8568AETE+</b> Maxim Integrated IC BATT MANAGE LITH 16- TQFN</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |                  |                   |                   |                  |                   |
|------------------|-------------------|-------------------|------------------|-------------------|
| ⊗ MAX8556E       | ↔ MAX8556ETE      | ⇒ MAX8556ETE+     | D MAX8556ETE+T   | ⇒ MAX8557ETE+     |
| ⊖ MAX8557ETE+T   | ⊗ MAX8559EBA11    | D MAX8559EBAll    | ⇒ MAX8559EBAJJ+T | ⇒ MAX8559ETA11+T  |
| ⊗ MAX8559ETA22+T | ⊖ MAX8559ETA88+T  | ⊗ MAX8559ETAGG+   | ↔ MAX8559ETAJ1+T | ⇒ MAX8559ETAJ2    |
| D MAX8559ETAJ2+T | ⊗ MAX8559ETAJJ+T  | ⊖ MAX8559ETAM1+T  | ⊗ MAX8560EZK+T   | ⇒ MAX8561ETA      |
| ⇒ MAX8561ETA+T   | ↔ MAX8561ETA-T    | ⊗ MAX8562ETA-T    | ⊖ MAX8563EEE+    | ⇒ MAX8564AEUB+    |
| ↔ MAX8566ETJ+T   | ⇒ MAX856CSA       | D MAX856CSA+T     | ⊗ MAX856CSA-T    | ⊖ MAX856CUA+      |
| ⊗ MAX856ESA      | D MAX856ESA+T     | ⇒ MAX856ESA-T     | ↔ MAX8570ELT+T   | ⇒ MAX8570ELT+TG47 |
| ⊖ MAX8570EUT+T   | ⊗ MAX8571EUT+T    | ↔ MAX8571EUT+TG40 | ⇒ MAX8576EUB     | ⇒ MAX8576EUB+     |
| ⊗ MAX8576EUB+T   | ⊖ MAX8576EUB+TG51 | ⊗ MAX8577EUB+     | D MAX8577EUB+T   | ⇒ MAX8578EUB+     |
| ↔ MAX8578EUB+T   | ⊗ MAX8579EUB+T    | ⊖ MAX857CSA       | ⊗ MAX857CSA+T    | ⇒ MAX857CUA       |

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