








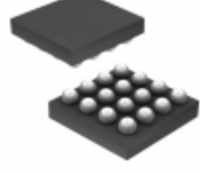
	<b>MAX15050EWE+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX15050EWE+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 16WLP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX15050EWE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX15050EWE+T.pdf</a> <a href="#">3.MAX15050EWE+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1703 pcs Stock Available.
	<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX15050EWE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 16WLP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	1703 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	16-WFBGA, WLBGA
Supplier Device-Gehäuse	16-WLP
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	4A
Frequenz - Umschaltung	1MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	4.95V
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	2.9V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX15050EWE+T ist neu im Original. Suche MAX15050EWE+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX15050EWE+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX15050EWE+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX1504ZETL+T</b> MAXIM MAX1504ZETL+T MAXIM</p>	 <p><b>MAX15050EWE+</b> MAXIM MAXIM QFN</p>	 <p><b>MAX15050EWE</b> MAX MAX QFN</p>	 <p><b>MAX15053AEWL+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 9WLP</p>
 <p><b>MAX1504ZETL+TS</b> MAX MAX QFN40</p>	 <p><b>MAX15053EWL+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 9WLP</p>	 <p><b>MAX15050EVKIT+</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX15050</p>	 <p><b>MAX15051EWE+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 16WLP</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |                  |                  |                    |                  |                  |
|------------------|------------------|--------------------|------------------|------------------|
| ⊗ MAX1501ETE+T   | ↔ MAX15023ETG+   | ⇒ MAX15023ETG+T    | D MAX15026BATD+  | ⇒ MAX15026BATD+  |
| ⊖ MAX15026BATD+T | ⊗ MAX15026BETD+T | D MAX15026CETD+T   | ⇒ MAX15029ATB+T  | ⇒ MAX1502CETJ    |
| ⊗ MAX1502TETJ    | ⊖ MAX1502TETJ+T  | ⊗ MAX1502TETJ-T    | ↔ MAX1502VETJ-T  | ⇒ MAX1502WETJ+T  |
| D MAX15038ETG    | ⊗ MAX15038ETG+T  | ⊖ MAX15039ETG+     | ⊗ MAX15039ETG+T  | ⇒ MAX15040EWE+T  |
| ⇒ MAX15041ETE+T  | ↔ MAX15046BAEE   | ⊗ MAX15046BAEE+T   | ⊖ MAX1504YETL    | ⇒ MAX1504ZETL+T  |
| ↔ MAX15051EWE+   | ⇒ MAX15053EWL+T  | D MAX15054AUT+T    | ⊗ MAX15059AATE+T | ⊖ MAX15059AETE+T |
| ⊗ MAX15059BETE+  | D MAX15059BETE+T | ⇒ MAX1505VETM-T    | ↔ MAX1505XETM+TW | ⇒ MAX1505XETM-T  |
| ⊖ MAX1505XETM-TW | ⊗ MAX15070AAUT+T | ↔ MAX15070AAUT/V+T | ⇒ MAX1508ETA+T   | ⇒ MAX15091AETI+T |
| ⊗ MAX15092GTL    | ⊖ MAX15092GTL+T  | ⊗ MAX1510ETB       | D MAX1510ETB+    | ⇒ MAX1510ETB+T   |
| ↔ MAX1510ETB-T   | ⊗ MAX15119GTM+T  | ⊖ MAX1512ETA       | ⊗ MAX1512ETA+    | ⇒ MAX1512ETA+T   |

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