









	<h2 style="color: red;">MAX8640YELT12+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX8640YELT12+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK 1.2V 0.5A SYNC 6UDFN
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX8640YELT12+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX8640YELT12+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 4317 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX8640YELT12+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BUCK 1.2V 0.5A SYNC 6UDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	4317 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabebetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	6-WDFDN
Supplier Device-Gehäuse	6-uDFN (1.5x1.0)
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	500mA
Frequenz - Umschaltung	1.8MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.2V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX8640YELT12+T ist neu im Original, Suche MAX8640YELT12+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX8640YELT12+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX8640YELT12+T: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX8640EUA+</b> MAXIM MAX8640EUA+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX863EEE+T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BOOST 16QSOP</p>	 <p><b>MAX8640YELT16+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK 1.6V 0.5A SYNC 6UDFN</p>	 <p><b>MAX863EEE+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BOOST 16QSOP</p>
 <p><b>MAX8640YELT15+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK 1.5V 0.5A SYNC 6UDFN</p>	 <p><b>MAX863EEEE</b> MAX MAX863EEEE MAX</p>	 <p><b>MAX8640YELT18+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK 1.8V 0.5A SYNC 6UDFN</p>	 <p><b>MAX8640YELT82+T</b> Maxim Integrated IC REG BCK 2.85V 0.5A SYNC 6UDFN</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                   |                     |                      |                   |                   |
|-------------------|---------------------|----------------------|-------------------|-------------------|
| ⊛ MAX8621YETG+T   | ↔ MAX8622ETB+T      | ⇒ MAX8625AETD+T      | D MAX8627ETD      | ⇒ MAX8627ETD+     |
| ⊠ MAX8627ETD+T    | ⊛ MAX8629ETI+T      | D MAX8630WETD25+T    | ⇒ MAX8630XETD18+T | ⇒ MAX8630XETD2+   |
| ⊛ MAX8630XETD20+  | ⊠ MAX8630XETD20+T   | ⊛ MAX8630ZETD18+T    | ↔ MAX8630ZETD20   | ⇒ MAX8630ZETD20+T |
| D MAX8630ZETD25+T | ⊛ MAX8631XETI+      | ⊠ MAX8631XETI+TGA8   | ⊛ MAX8631YETI+T   | ⇒ MAX8632ETI      |
| ⇒ MAX8632ETI+     | ↔ MAX8632ETI+T      | ⊛ MAX8632ETI+TG104   | ⊠ MAX8632ETI+TG51 | ⇒ MAX8632ETI-T    |
| ↔ MAX8640YEXT12   | ⇒ MAX8640YEXT12+T   | D MAX8640YEXT12+TG47 | ⊛ MAX8640YEXT13+T | ⊠ MAX8640YEXT14+T |
| ⊛ MAX8640YEXT18   | D MAX8640YEXT18+T   | ⇒ MAX8640YEXT18+TG47 | ↔ MAX8640YEXT19+T | ⇒ MAX8640YEXT24   |
| ⊠ MAX8640YEXT24+T | ⊛ MAX8640ZELT12+    | ↔ MAX8640ZELT12+TG47 | ⇒ MAX8640ZELT15+  | ⇒ MAX8642ATT98-T  |
| ⊛ MAX8643AETG     | ⊠ MAX8643AETG+T     | ⊛ MAX8643ETG         | D MAX8643ETG+     | ⇒ MAX8645XETI+    |
| ↔ MAX8645XETI+T   | ⊛ MAX8645XETI+TG104 | ⊠ MAX8645YETI+T      | ⊛ MAX8646ETG      | ⇒ MAX8646ETG+     |

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