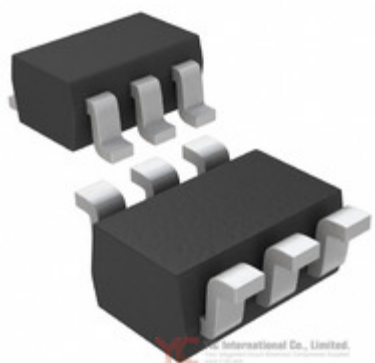




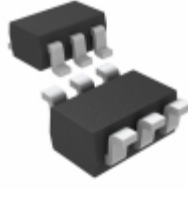





	<h2 style="color: #e67e22;">MAX8640YEXT19+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX8640YEXT19+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BCK 1.9V 0.5A SYNC SC70-6
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX8640YEXT19+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX8640YEXT19+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 6828 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	MAX8640YEXT19+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BCK 1.9V 0.5A SYNC SC70-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	6828 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabebetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-6
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	500mA
Frequenz - Umschaltung	2MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.9V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX8640YEXT19+T ist neu im Original, Suche MAX8640YEXT19+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX8640YEXT19+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX8640YEXT19+T: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX8640YEXT24</b> MAXIM MAX8640YEXT24 MAXIM</p>	 <p><b>MAX8640YEXT18+TG47</b> MAX MAX8640YEXT18+TG47 MAX</p>	 <p><b>MAX8640YEXT25+T</b> Maxim Integrated IC REG BCK 2.5V 0.5A SYNC SC70-6</p>	 <p><b>MAX8640YEXT24+T</b> MAXIM MAX8640YEXT24+T MAXIM</p>
 <p><b>MAX8640YEXT18+T</b> Maxim Integrated IC REG BCK 1.8V 0.5A SYNC SC70-6</p>	 <p><b>MAX8640YEXT16+T</b> Maxim Integrated IC REG BCK 1.6V 0.5A SYNC SC70-6</p>	 <p><b>MAX8640YEXT19+T</b> Maxim Integrated IC REG BCK 1.9V 0.5A SYNC SC70-6</p>	 <p><b>MAX8640YEXT25</b> MAXIM MAX8640YEXT25 MAXIM</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                   |                   |                     |                      |                      |
|-------------------|-------------------|---------------------|----------------------|----------------------|
| ⊛ MAX8630XETD2+   | ↔ MAX8630XETD20+  | ⇒ MAX8630XETD20+T   | D MAX8630ZETD18+T    | ⇒ MAX8630ZETD20      |
| ⊣ MAX8630ZETD20+T | ⊛ MAX8630ZETD25+T | D MAX8631XETI+      | ⇒ MAX8631XETI+TGA8   | ⇒ MAX8631YETI+T      |
| ⊛ MAX8632ETI      | ⊣ MAX8632ETI+     | ⊛ MAX8632ETI+T      | ↔ MAX8632ETI+TG104   | ⇒ MAX8632ETI+TG51    |
| D MAX863EEE-T     | ⊛ MAX8640YELT12+T | ⊣ MAX8640YEXT12     | ⊛ MAX8640YEXT12+T    | ⇒ MAX8640YEXT12+TG47 |
| ⇒ MAX8640YEXT13+T | ↔ MAX8640YEXT14+T | ⊛ MAX8640YEXT18     | ⊣ MAX8640YEXT18+T    | ⇒ MAX8640YEXT18+TG47 |
| ↔ MAX8640YEXT24   | ⇒ MAX8640YEXT24+T | D MAX8640ZELT12+    | ⊛ MAX8640ZELT12+TG47 | ⊣ MAX8640ZELT15+     |
| ⊛ MAX8642ATT98-T  | D MAX8643AETG     | ⇒ MAX8643AETG+T     | ↔ MAX8643ETG         | ⇒ MAX8643ETG+        |
| ⊣ MAX8645XETI+    | ⊛ MAX8645XETI+T   | ↔ MAX8645XETI+TG104 | ⇒ MAX8645YETI+T      | ⇒ MAX8646ETG         |
| ⊛ MAX8646ETG+     | ⊣ MAX8646ETG+T    | ⊛ MAX8647ETE+T      | D MAX8648ETE+T       | ⇒ MAX8649EWE+T       |
| ↔ MAX864EEE       | ⊛ MAX8650EEG      | ⊣ MAX8654ETX+T      | ⊛ MAX865EUA          | ⇒ MAX865EUA+         |

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