






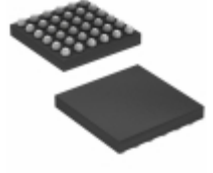
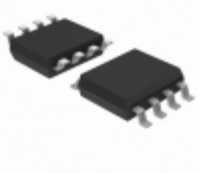
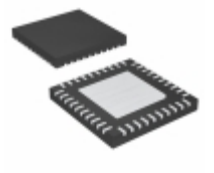
	<h2 style="color: red;">MAX735ESA+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX735ESA+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK BOOST INV -5V 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX735ESA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX735ESA+T.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3805 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX735ESA+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC REG BUCK BOOST INV -5V 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	3805 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	6.2V
Ausgabebetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Funktion	Step-Up/Step-Down
Strom - Ausgabe	275mA
Frequenz - Umschaltung	160kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Negative
Topologie	Buck-Boost
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	4V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX735ESA+T ist neu im Original, Suche MAX735ESA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX735ESA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX735ESA+T: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX735EPA</b> MAXIM MAX735EPA MAXIM</p>	 <p><b>MAX735ESA</b> MAXIM MAX735ESA MAXIM</p>	 <p><b>MAX735CSA-T</b> MAX MAX735CSA-T MAX</p>	 <p><b>MAX7360ETL</b> MAXIM MAX7360ETL MAXIM</p>
 <p><b>MAX7360EVKIT+</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX7360</p>	 <p><b>MAX7360EWX+T</b> Maxim Integrated IC CTRLR KEY-SWITCH I2C 36-WLP</p>	 <p><b>MAX735ESA+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK BOOST INV -5V 8SOIC</p>	 <p><b>MAX7360ETL+</b> Maxim Integrated IC CTRLR KEY-SW I2C 40TQFN</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                   |                   |                   |                   |                   |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ⊗ MAX732CPA       | ↔ MAX732CWE       | ⇒ MAX732CWE-T     | D MAX732EWE       | ⇒ MAX732EWE-T     |
| ⊣ MAX7347AEE+     | ⊗ MAX7347AEE+T    | D MAX7347ATE+T    | ⇒ MAX7349AEG+     | ⇒ MAX7349ATG+     |
| ⊗ MAX7349ATG+T    | ⊣ MAX734CSA       | ⊗ MAX734CSA-T     | ↔ MAX734EPA       | ⇒ MAX734ESA       |
| D MAX7359BETG+    | ⊗ MAX7359BETG+T   | ⊣ MAX7359ETG+     | ⊗ MAX7359ETG+T    | ⇒ MAX7359ETG+TG47 |
| ⇒ MAX735CPA       | ↔ MAX735CSA       | ⊗ MAX735CSA+T     | ⊣ MAX735CSA-T     | ⇒ MAX735ESA       |
| ↔ MAX7360ETL+T    | ⇒ MAX7366ACWJ+T   | D MAX7369EUP      | ⊗ MAX736CWE-T     | ⊣ MAX7375AXR105+T |
| ⊗ MAX7375AXR365+T | D MAX7375AXR425+T | ⇒ MAX7381AXR106+T | ↔ MAX7381AXR106+T | ⇒ MAX7381AXR126   |
| ⊣ MAX7381NP       | ⊗ MAX738ACWE      | ↔ MAX738ACWE-T    | ⇒ MAX738AWE-T     | ⇒ MAX7393ATTVB+T  |
| ⊗ MAX739CWE       | ⊣ MAX739CWE-T     | ⊗ MAX739EWE       | D MAX7400CSA      | ⇒ MAX7400CSA+T    |
| ↔ MAX7400ESA+T    | ⊗ MAX7408EUA+     | ⊣ MAX7409EUA+T    | ⊗ MAX7410EUA+T    | ⇒ MAX7418CUA+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