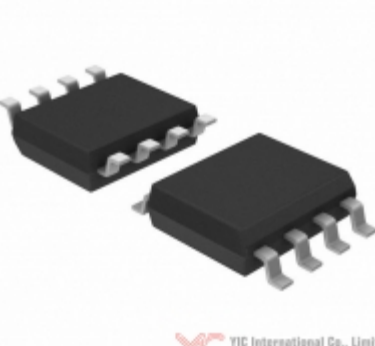





	<h2>MAX850ESA+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX850ESA+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG SWTCHD CAP INV 5MA 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX850ESA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX850ESA+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 22526 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	MAX850ESA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP INV 5MA 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	22526 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	10V
Ausgabebetyp	Adjustable (Fixed)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	5mA
Frequenz - Umschaltung	100kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Negative
Topologie	Charge Pump
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-1.28V (-4.1V)
Spannung - Ausgabe (max)	-9V
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	4.5V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX850ESA+T ist neu im Original, Suche MAX850ESA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX850ESA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX850ESA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX850CSA</b> MAXIM MAX850CSA MAXIM</p>	 <p><b>MAX850ESA-T</b> MAXIM MAX850ESA-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX850FSA</b> MAX MAX850FSA MAX</p>	 <p><b>MAX850ESA+</b> Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV 5MA 8SOIC</p>
 <p><b>MAX850ISA</b> MAXIM MAX850ISA MAXIM</p>	 <p><b>MAX850ESA(C70673)</b> MAX MAX850ESA(C70673) MAX</p>	 <p><b>MAX8508ETE+T</b> Maxim Integrated IC DC-DC CONV PWM 16-TQFN</p>	 <p><b>MAX850ESA-TG071</b> MAX MAX SOP8</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                  |                  |                    |                  |                     |
|------------------|------------------|--------------------|------------------|---------------------|
| ⊕ MAX843ISA+T    | ↔ MAX843ISA-T    | ⇒ MAX844ESA        | D MAX844ESA+T    | ⇒ MAX844ISA         |
| ⊖ MAX844ISA+T    | ⊕ MAX845ESA      | D MAX845ESA+T      | ⇒ MAX845EUA      | ⇒ MAX845EUA+        |
| ⊕ MAX845EUA+T    | ⊖ MAX846AEEEE    | ⊕ MAX846AEEEE+T    | ↔ MAX846AEEEE-T  | ⇒ MAX846AEEEE-TG074 |
| D MAX848ESE      | ⊕ MAX848ESE+T    | ⊖ MAX849ESE        | ⊕ MAX849ESE+T    | ⇒ MAX849ESE-T       |
| ⇒ MAX8505EEEE    | ↔ MAX8505EEEE+T  | ⊕ MAX8506ETE       | ⊖ MAX850ESA      | ⇒ MAX850ESA+        |
| ↔ MAX850ESA-T    | ⇒ MAX850FSA      | D MAX850ISA        | ⊕ MAX850ISA+T    | ⊖ MAX8510ETA25+T    |
| ⊕ MAX8510EXK+T   | D MAX8510EXK15+T | ⇒ MAX8510EXK18     | ↔ MAX8510EXK18+T | ⇒ MAX8510EXK18-T    |
| ⊖ MAX8510EXK20+T | ⊕ MAX8510EXK21+T | ↔ MAX8510EXK25+T   | ⇒ MAX8510EXK25-T | ⇒ MAX8510EXK27+T    |
| ⊕ MAX8510EXK28+T | ⊖ MAX8510EXK28-T | ⊕ MAX8510EXK29+T   | D MAX8510EXK29-T | ⇒ MAX8510EXK30      |
| ↔ MAX8510EXK30+T | ⊕ MAX8510EXK30-T | ⊖ MAX8510EXK33+G65 | ⊕ MAX8510EXK33+T | ⇒ MAX8510EXK33+TG65 |

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