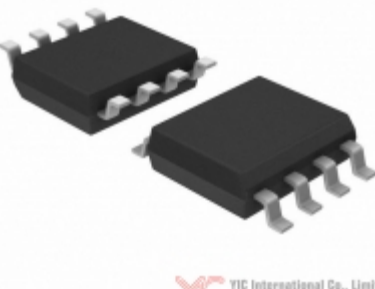

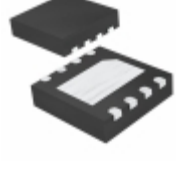
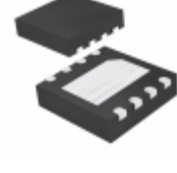



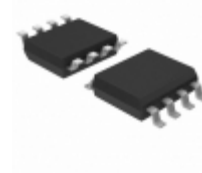
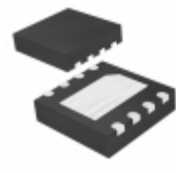
	<h2>MAX850ISA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX850ISA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG SWTCHD CAP INV 5MA 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX850ISA+T.pdf 2.MAX850ISA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 24396 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX850ISA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG SWTCHD CAP INV 5MA 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	24396 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-25°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)

MAX850ISA+T ist neu im Original, Suche MAX850ISA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX850ISA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX850ISA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX8510ETA18+T Maxim Integrated IC REG LDO 1.8V 0.12A 8TDFN</p>	 <p>MAX8510ETA28+T Maxim Integrated IC REG LDO 2.8V 0.12A 8TDFN</p>	 <p>MAX8510ETA30+T Maxim Integrated IC REG LDO 3V 0.12A 8TDFN</p>	 <p>MAX8510ETA25+ MAXIM MAXIM QFN</p>
 <p>MAX850ISA MAXIM MAX850ISA MAXIM</p>	 <p>MAX850FSA MAX MAX850FSA MAX</p>	 <p>MAX850ISA+ Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV 5MA 8SOIC</p>	 <p>MAX8510ETA25+T Maxim Integrated IC REG LDO 2.5V 0.12A 8TDFN</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX844ISA	↔ MAX844ISA+T	⇒ MAX845ESA	D MAX845ESA+T	⇒ MAX845EUA
⊣ MAX845EUA+	⊗ MAX845EUA+T	D MAX846AEEE	⇒ MAX846AEEE+T	⇒ MAX846AEEE-T
⊗ MAX846AEEE-TG074	⊣ MAX848ESE	⊗ MAX848ESE+T	↔ MAX849ESE	⇒ MAX849ESE+T
D MAX849ESE-T	⊗ MAX850EEEE	⊣ MAX850EEEE+T	⊗ MAX850ETE	⇒ MAX850ESA
⇒ MAX850ESA+	↔ MAX850ESA+T	⊗ MAX850ESA-T	⊣ MAX850FSA	⇒ MAX850ISA
↔ MAX8510ETA25+T	⇒ MAX8510EXK+T	D MAX8510EXK15+T	⊗ MAX8510EXK18	⊣ MAX8510EXK18+T
⊗ MAX8510EXK18-T	D MAX8510EXK20+T	⇒ MAX8510EXK21+T	↔ MAX8510EXK25+T	⇒ MAX8510EXK25-T
⊣ MAX8510EXK27+T	⊗ MAX8510EXK28+T	↔ MAX8510EXK28-T	⇒ MAX8510EXK29+T	⇒ MAX8510EXK29-T
⊗ MAX8510EXK30	⊣ MAX8510EXK30+T	⊗ MAX8510EXK30-T	D MAX8510EXK33+G65	⇒ MAX8510EXK33+T
↔ MAX8510EXK33+TG65	⊗ MAX8510EXK33-T	⊣ MAX8510EXK45+T	⊗ MAX8511EXK15+T	⇒ MAX8511EXK15-T

Contact us: 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