
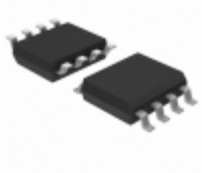

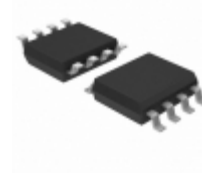

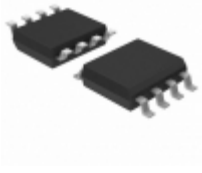
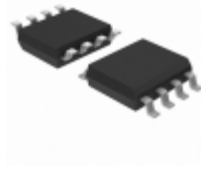
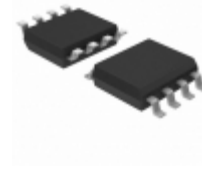

	<h2>MAX5071AAUA+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX5071AAUA+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG CTRLR FLYBACK 8UMAX</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX5071AAUA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX5071AAUA+.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX5071AAUA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR FLYBACK 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	10.8 V ~ 30 V
Topologie	Flyback
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive, Isolation Capable
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	20kHz ~ 1MHz
Duty Cycle (Max)	96%
detaillierte Beschreibung	Flyback Regulator Positive, Isolation Capable Output
Kontrollfunktionen	Frequency Control
Taktsynchronisation	Yes
Basisteilenummer	MAX5071

MAX5071AAUA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5071AAUA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5071AAUA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX5071AAUA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX5071AASA+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC</p>	 <p><b>MAX5071BASA-T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC</p>	 <p><b>MAX5071AASA-T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC</p>	 <p><b>MAX5071AAUA+T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8UMAX</p>
 <p><b>MAX5071BASA+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC</p>	 <p><b>MAX5071BASA</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC</p>	 <p><b>MAX5071AASA+T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC</p>	 <p><b>MAX5071AASA</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5071AAUA+ Maxim Integrated	MAX5071AAUA+ Datenblatt	MAX5071AAUA+-Datenblätter	MAX5071AAUA+ PDF	Maxim Integrated MAX5071AAUA+
MAX5071AAUA+ Electronic	MAX5071AAUA+-Komponenten	MAX5071AAUA+-Verteiler	MAX5071AAUA+-Bild	MAX5071AAUA+-Teil
MAX5071AAUA+ Preis	MAX5071AAUA+ Hersteller	MAX5071AAUA+ Bild	MAX5071AAUA+ Aktie	MAX5071AAUA+ Inventar
MAX5071AAUA+ Neu	MAX5071AAUA+ Original	MAX5071AAUA+ garantiert	MAX5071AAUA+ RFQ	MAX5071AAUA+ Online bestellen

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