


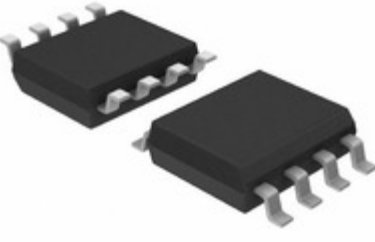
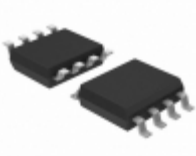
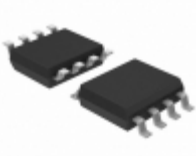

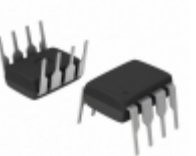
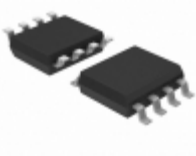
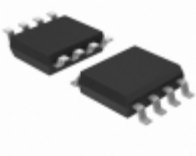

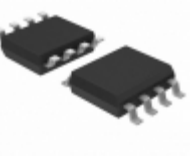
	<h2>MAX5035DASA+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX5035DASA+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK ADJ 1A 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MAX5035DASA+.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MAX5035DASA+.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MAX5035DASA+.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 90 pcs 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	MAX5035DASA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	90 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.25V
Spannung - Ausgabe (max)	13.2V
Spannung - Eingang (min)	7.5V
Spannung - Eingang (Max)	76V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	125kHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.25V 1
Strom - Ausgabe	1A
Basisteilenummer	MAX5035

MAX5035DASA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5035DASA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5035DASA+ 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 MAX5035DASA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX5035DASA-T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 1A 8SOIC</p>	 <p><b>MAX5035DASA/V+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 1A 8SOIC</p>	 <p><b>MAX5035CUSA+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK 12V 1A 8SOIC</p>	 <p><b>MAX5035DUPA+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 1A 8DIP</p>
 <p><b>MAX5035DASA</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 1A 8SOIC</p>	 <p><b>MAX5035DASA/V+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 1A 8SOIC</p>	 <p><b>MAX5035CUPA+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK 12V 1A 8DIP</p>	 <p><b>MAX5035CUSA+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK 12V 1A 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5035DASA+ Maxim Integrated	MAX5035DASA+ Datenblatt	MAX5035DASA+-Datenblätter	MAX5035DASA+ PDF	Maxim Integrated MAX5035DASA+
MAX5035DASA+ Electronic	MAX5035DASA+-Komponenten	MAX5035DASA+-Verteiler	MAX5035DASA+-Bild	MAX5035DASA+-Teil
MAX5035DASA+ Preis	MAX5035DASA+ Hersteller	MAX5035DASA+ Bild	MAX5035DASA+ Aktie	MAX5035DASA+ Inventar
MAX5035DASA+ Neu	MAX5035DASA+ Original	MAX5035DASA+ garantiert	MAX5035DASA+ RFQ	MAX5035DASA+ 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