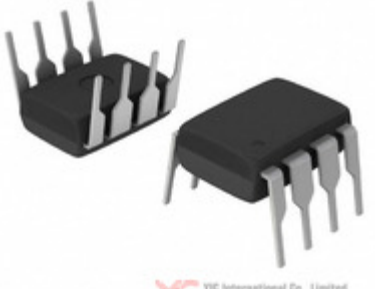

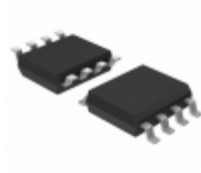
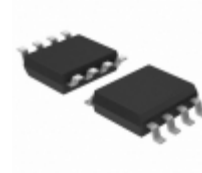

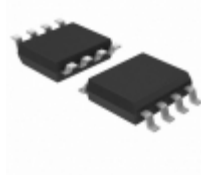

	<h2>MAX604EPA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX604EPA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LIN POS ADJ 500MA 8DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX604EPA.pdf</a> <a href="#">2.MAX604EPA.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	MAX604EPA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LIN POS ADJ 500MA 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	0.82V @ 400mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.25V (3.3V)
Spannung - Ausgabe (max)	11V
Spannung - Eingang (Max)	11.5V
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
PSRR	-
Ausgabebetyp	Adjustable (Fixed)
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed or Adjustable
Aktuell - Ruhig (Iq)	35µA
Strom - Ausgabe	500mA
Kontrollfunktionen	Enable
Basisteilenummer	MAX604

MAX604EPA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX604EPA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX604EPA 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 MAX604EPA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX604CSA-T</b> Maxim Integrated IC REG LDO 3.3V/ADJ 0.5A 8SOIC</p>	 <p><b>MAX604ESA+</b> Maxim Integrated IC REG LIN POS ADJ 500MA 8SOIC</p>	 <p><b>MAX604CSA+T</b> Maxim Integrated IC REG LIN POS ADJ 500MA 8SOIC</p>	 <p><b>MAX604ESA-T</b> Maxim Integrated IC REG LIN POS ADJ 500MA 8SOIC</p>
 <p><b>MAX604ESA+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO 3.3V/ADJ 0.5A 8SOIC</p>	 <p><b>MAX604CSA</b> Maxim Integrated IC REG LIN POS ADJ 500MA 8SOIC</p>	 <p><b>MAX604CSA-TG069</b> MAXIM MAXIM SOP8</p>	 <p><b>MAX604CSA+</b> Maxim Integrated IC REG LDO 3.3V/ADJ 0.5A 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX604EPA Maxim Integrated	MAX604EPA Datenblatt	MAX604EPA-Datenblätter	MAX604EPA PDF	Maxim Integrated MAX604EPA
MAX604EPA Electronic	MAX604EPA-Komponenten	MAX604EPA-Verteiler	MAX604EPA-Bild	MAX604EPA-Teil
MAX604EPA Preis	MAX604EPA Hersteller	MAX604EPA Bild	MAX604EPA Aktie	MAX604EPA Inventar
MAX604EPA Neu	MAX604EPA Original	MAX604EPA garantiert	MAX604EPA RFQ	MAX604EPA 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