
	<h2>MAX38902AATA+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX38902AATA+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LIN POS ADJ 500MA 8TDFN</p> <p>Datenblätter:  MAX38902AATA+T.pdf</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

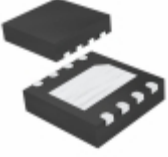
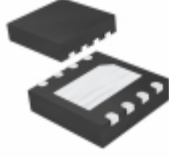

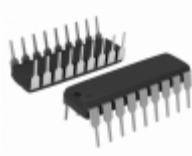




Spezifikationen

Teilenummer	MAX38902AATA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LIN POS ADJ 500MA 8TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	0.3V @ 500mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.2V
Spannung - Ausgabe (max)	5V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Supplier Device-Gehäuse	8-TDFN-EP (2x2)
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
PSRR	70dB ~ 40dB (1kHz ~ 1MHz)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC 1 Output 500mA 8-TDFN-EP
Aktuell - Ruhig (Iq)	600µA
Strom - Ausgabe	500mA
Kontrollfunktionen	Enable

MAX38902AATA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX38902AATA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX38902AATA+T 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 MAX38902AATA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX38902BATA+ Maxim Integrated IC REG LIN POS ADJ 500MA 8TDFN</p>	 <p>MAX38902AATA+ Maxim Integrated IC REG LIN POS ADJ 500MA 8TDFN</p>	 <p>MAX38902BETA+ Maxim Integrated IC REG LINEAR POS ADJ 500MA</p>	 <p>MAX388EPN+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 18DIP</p>
 <p>MAX38902BATA+T Maxim Integrated IC REG LIN POS ADJ 500MA 8TDFN</p>	 <p>MAX38902EVKIT# Maxim Integrated EVAL BOARD LDO REG .5A MAX98902</p>	 <p>MAX388EWG+ Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 24SOIC</p>	 <p>MAX388CWG+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER 8X1 24SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX38902AATA+T Maxim Integrated	MAX38902AATA+T Datenblatt	MAX38902AATA+T-Datenblätter	MAX38902AATA+T PDF	Maxim Integrated MAX38902AATA+T
MAX38902AATA+T Electronic	MAX38902AATA+T-Komponenten	MAX38902AATA+T-Verteiler	MAX38902AATA+T-Bild	MAX38902AATA+T-Teil
MAX38902AATA+T Preis	MAX38902AATA+T Hersteller	MAX38902AATA+T Bild	MAX38902AATA+T Aktie	MAX38902AATA+T Inventar
MAX38902AATA+T Neu	MAX38902AATA+T Original	MAX38902AATA+T garantiert	MAX38902AATA+T RFQ	MAX38902AATA+T Online bestellen

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