

	<h2>MAX38902BETA+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX38902BETA+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LINEAR POS ADJ 500MA</p> <p>Datenblätter:  MAX38902BETA+.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</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>	

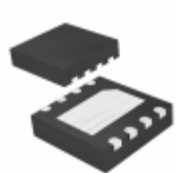
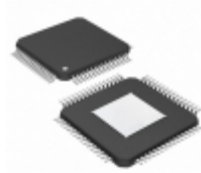






Spezifikationen

Teilenummer	MAX38902BETA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LINEAR POS ADJ 500MA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	0.3V @ 500mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	5.3V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity
PSRR	70dB ~ 40dB (1kHz ~ 1MHz)
Ausgabetyyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Regler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC 1 Output 500mA
Aktuell - Ruhig (Iq)	600µA
Strom - Ausgabe	500mA
Kontrollfunktionen	Enable

MAX38902BETA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX38902BETA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX38902BETA+ 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 MAX38902BETA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX38902AATA+ Maxim Integrated IC REG LIN POS ADJ 500MA 8TDFN</p>	 <p>MAX3890ECB+TD Maxim Integrated IC 16:1 SERIALIZER 64TQFP</p>	 <p>MAX38902BATA+ Maxim Integrated IC REG LIN POS ADJ 500MA 8TDFN</p>	 <p>MAX3890ECB+ QFP64 MAX3890ECB+ QFP64</p>
 <p>MAX3890ECB MAXIM MAX3890ECB MAXIM</p>	 <p>MAX38902BATA+T Maxim Integrated IC REG LIN POS ADJ 500MA 8TDFN</p>	 <p>MAX38902AATA+T Maxim Integrated IC REG LIN POS ADJ 500MA 8TDFN</p>	 <p>MAX38902AETA+ Maxim Integrated IC REG LINEAR POS ADJ 500MA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX38902BETA+ Maxim Integrated	MAX38902BETA+ Datenblatt	MAX38902BETA+-Datenblätter	MAX38902BETA+ PDF	Maxim Integrated MAX38902BETA+
MAX38902BETA+ Electronic	MAX38902BETA+-Komponenten	MAX38902BETA+-Verteiler	MAX38902BETA+-Bild	MAX38902BETA+-Teil
MAX38902BETA+ Preis	MAX38902BETA+ Hersteller	MAX38902BETA+ Bild	MAX38902BETA+ Aktie	MAX38902BETA+ Inventar
MAX38902BETA+ Neu	MAX38902BETA+ Original	MAX38902BETA+ garantiert	MAX38902BETA+ RFQ	MAX38902BETA+ 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