
	<p>MAX15006AASA/V+</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX15006AASA/V+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LINEAR 3.3V 50MA 8SOIC</p> <p>Datenblätter:  MAX15006AASA/V+.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	MAX15006AASA/V+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LINEAR 3.3V 50MA 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	1V @ 50mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	40V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC-EP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Schutzfunktionen	Over Temperature, Short Circuit
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
PSRR	66dB (100Hz)
Ausgabetypp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC 1 Output 50mA 8-SOIC-EP
Strom - Versorgung (Max)	150µA
Aktuell - Ruhig (Iq)	17µA
Strom - Ausgabe	50mA
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable

MAX15006AASA/V+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX15006AASA/V+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX15006AASA/V+ 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 MAX15006AASA/V+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX15006AASA/V+T MAXIM MAX15006AASA/V+T MAXIM</p>	 <p>MAX15005IAG+T MAXIM MAX15005IAG+T MAXIM</p>	 <p>MAX15006AASA MAXIM MAX15006AASA MAXIM</p>	 <p>MAX15006AATT/V+ Maxim Integrated IC REG LINEAR 3.3V 50MA 6TDFN</p>
 <p>MAX15006AATT+ Maxim Integrated IC REG LINEAR 3.3V 50MA 6TDFN</p>	 <p>MAX15006AASA+T Maxim Integrated IC REG LDO 3.3V 50MA 8SOIC</p>	 <p>MAX15006AASA/V MAXIM MAX15006AASA/V MAXIM</p>	 <p>MAX15006AATT+ MAXIM MAXIM TDFN6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX15006AASA/V+ Maxim Integrated	MAX15006AASA/V+ Datenblatt	MAX15006AASA/V+-Datenblätter	MAX15006AASA/V+ PDF	Maxim Integrated MAX15006AASA/V+
MAX15006AASA/V+ Electronic	MAX15006AASA/V+-Komponenten	MAX15006AASA/V+-Verteiler	MAX15006AASA/V+-Bild	MAX15006AASA/V+-Teil
MAX15006AASA/V+ Preis	MAX15006AASA/V+ Hersteller	MAX15006AASA/V+ Bild	MAX15006AASA/V+ Aktie	MAX15006AASA/V+ Inventar
MAX15006AASA/V+ Neu	MAX15006AASA/V+ Original	MAX15006AASA/V+ garantiert	MAX15006AASA/V+ RFQ	MAX15006AASA/V+ 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