
	<h2>MAX16961RATEA/V+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX16961RATEA/V+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: 2.2MHZ, 3A LOW VOLTAGE STEP-DOWN</p> <p>Datenblätter:  MAX16961RATEA/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>	






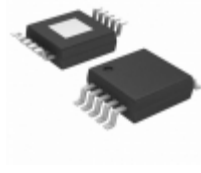


Spezifikationen

Teilenummer	MAX16961RATEA/V+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	2.2MHZ, 3A LOW VOLTAGE STEP-DOWN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	3.6V
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Serie	-
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	2.2MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1
Strom - Ausgabe	3A

MAX16961RATEA/V+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16961RATEA/V+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16961RATEA/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 MAX16961RATEA/V+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX16961SAUEA/V+ Maxim Integrated 2.2MHZ, 3A LOW VOLTAGE STEP-DOWN</p>	 <p>MAX16961RAUEA/V+ Maxim Integrated 2.2MHZ, 3A LOW VOLTAGE STEP-DOWN</p>	 <p>MAX16961SATEA/V+ Maxim Integrated 2.2MHZ, 3A LOW VOLTAGE STEP-DOWN</p>	 <p>MAX16961RATEA/V+T MAX MAX16961RATEA/V+T MAX</p>
 <p>MAX16962EVKIT# Maxim Integrated KIT EVALUATION MAX16962</p>	 <p>MAX16956AUBF/V+ Maxim Integrated 36V, 300MA, MINI BUCK CONVERTER</p>	 <p>MAX16956AUBE/V+ Maxim Integrated IC REG BUCK 36V 300MA 10UMAX</p>	 <p>MAX16956AUBF/V+ MAXIM MAXIM MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16961RATEA/V+ Maxim Integrated	MAX16961RATEA/V+ Datenblatt	MAX16961RATEA/V+-Datenblätter	MAX16961RATEA/V+ PDF	Maxim Integrated
MAX16961RATEA/V+ Electronic	MAX16961RATEA/V+-Komponenten	MAX16961RATEA/V+-Verteiler	MAX16961RATEA/V+-Bild	MAX16961RATEA/V+-Teil
MAX16961RATEA/V+ Preis	MAX16961RATEA/V+ Hersteller	MAX16961RATEA/V+ Bild	MAX16961RATEA/V+ Aktie	MAX16961RATEA/V+ Inventar
MAX16961RATEA/V+ Neu	MAX16961RATEA/V+ Original	MAX16961RATEA/V+ garantiert	MAX16961RATEA/V+ RFQ	MAX16961RATEA/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