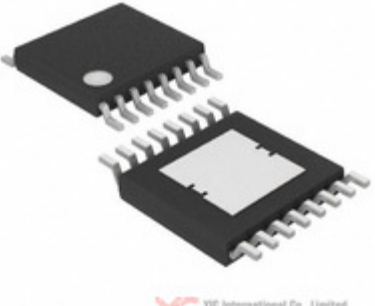
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX16962SAUEA/V+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX16962SAUEA/V+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 16TSSOP
Datenblätter:	1.MAX16962SAUEA/V+.pdf 2.MAX16962SAUEA/V+.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


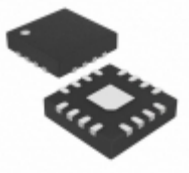
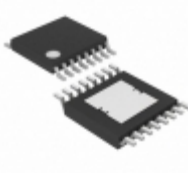
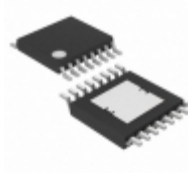

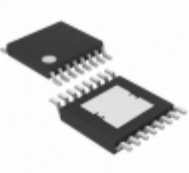
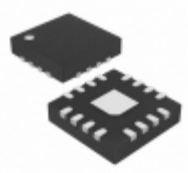
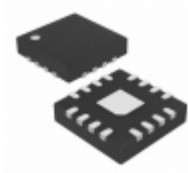
Spezifikationen

Teilenummer	MAX16962SAUEA/V+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 16TSSOP
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
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	2.2MHz
Strom - Ausgabe	4A

MAX16962SAUEA/V+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16962SAUEA/V+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16962SAUEA/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 MAX16962SAUEA/V+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX16963RAUEA/V+ Maxim Integrated DUAL 2.2MHZ, LOW-VOLTAGE STEP-DO</p>	 <p>MAX16963RATEA/V+ Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 1.5A DL 16TQFN</p>	 <p>MAX16962SAUEA/V+T Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 16TSSOP</p>	 <p>MAX16962RAUEA/V+T Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 16TSSOP</p>
 <p>MAX16963SAEA/V MAXIM MAXIM QFN</p>	 <p>MAX16962RAUEA/V+ Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 16TSSOP</p>	 <p>MAX16963RATEA/V+T Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 1.5A DL 16TQFN</p>	 <p>MAX16962SATEA/V+ Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 16TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16962SAUEA/V+ Maxim Integrated	MAX16962SAUEA/V+ Datenblatt	MAX16962SAUEA/V+-Datenblätter	MAX16962SAUEA/V+ PDF	Maxim Integrated
MAX16962SAUEA/V+ Electronic	MAX16962SAUEA/V+-Komponenten	MAX16962SAUEA/V+-Verteiler	MAX16962SAUEA/V+-Bild	MAX16962SAUEA/V+-Teil
MAX16962SAUEA/V+ Preis	MAX16962SAUEA/V+ Hersteller	MAX16962SAUEA/V+ Bild	MAX16962SAUEA/V+ Aktie	MAX16962SAUEA/V+ Inventar
MAX16962SAUEA/V+ Neu	MAX16962SAUEA/V+ Original	MAX16962SAUEA/V+ garantiert	MAX16962SAUEA/V+ RFQ	MAX16962SAUEA/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