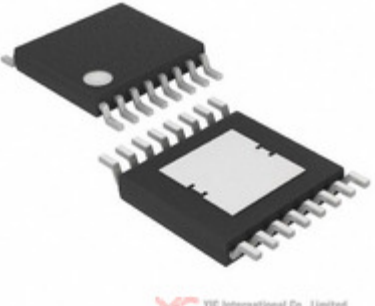
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX16935SAUE/V+TGE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX16935SAUE/V+TGE
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ/5V 3.5A 16TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX16935SAUE/V+TGE.pdf</a> <a href="#">2.MAX16935SAUE/V+TGE.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX16935SAUE/V+TGE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ/5V 3.5A 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1V (5V)
Spannung - Ausgabe (max)	10V
Spannung - Eingang (min)	3.5V
Spannung - Eingang (Max)	36V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable (Fixed)
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	220kHz ~ 2.2MHz
Strom - Ausgabe	3.5A

MAX16935SAUE/V+TGE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16935SAUE/V+TGE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16935SAUE/V+TGE 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 MAX16935SAUE/V+TGE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>MAX16936EVKIT#</b> Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX16936 CONVERTER</p>	 <p><b>MAX16935SATE/V+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/5V 3.5A 16TQFN</p>	 <p><b>MAX16936RATEA/V+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/5V 2.5A 16TQFN</p>	 <p><b>MAX16936RATEA/V+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/5V 2.5A 16TQFN</p>
 <p><b>MAX16935SAUE/V+GE</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/5V 3.5A 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX16935SAUE/VAJ</b> MAX MAX TSSOP16</p>	 <p><b>MAX16936RATEA+</b> MAXIM MAXIM TQFN16</p>	 <p><b>MAX16935SAUE/V+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/5V 3.5A TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16935SAUE/V+TGE Maxim Integrated	MAX16935SAUE/V+TGE Datenblatt	MAX16935SAUE/V+TGE-Datenblätter	MAX16935SAUE/V+TGE PDF	Maxim Integrated
MAX16935SAUE/V+TGE Electronic	MAX16935SAUE/V+TGE-Komponenten	MAX16935SAUE/V+TGE-Verteiler	MAX16935SAUE/V+TGE-Bild	MAX16935SAUE/V+TGE-Teil
MAX16935SAUE/V+TGE Preis	MAX16935SAUE/V+TGE Hersteller	MAX16935SAUE/V+TGE Bild	MAX16935SAUE/V+TGE Aktie	MAX16935SAUE/V+TGE Inventar
MAX16935SAUE/V+TGE Neu	MAX16935SAUE/V+TGE Original	MAX16935SAUE/V+TGE garantiert	MAX16935SAUE/V+TGE RFQ	MAX16935SAUE/V+TGE 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