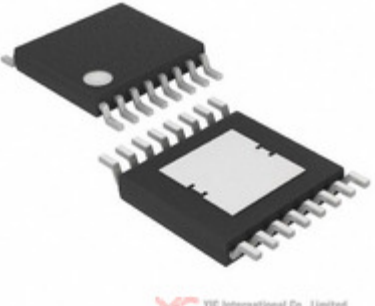
	<h2>MAX16935RAUE/V+TGE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX16935RAUE/V+TGE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ/5V 3.5A 16TSSOP
	Datenblätter:	1.MAX16935RAUE/V+TGE.pdf 2.MAX16935RAUE/V+TGE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


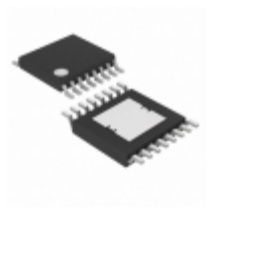
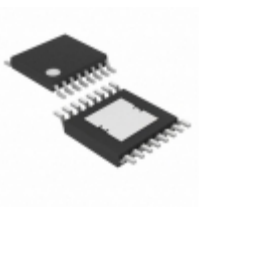
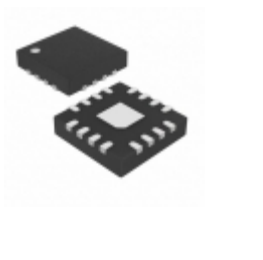
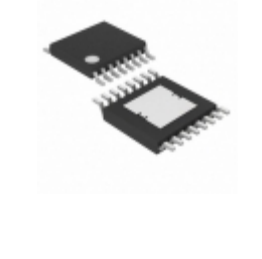
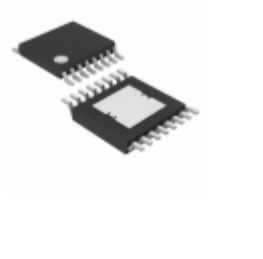
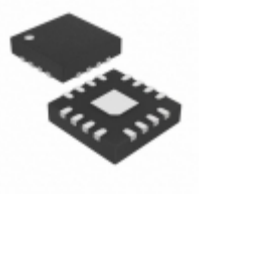
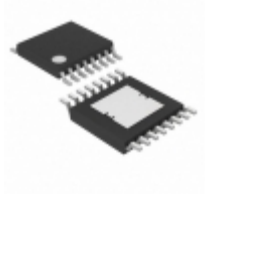
Spezifikationen

Teilenummer	MAX16935RAUE/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

MAX16935RAUE/V+TGE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16935RAUE/V+TGE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16935RAUE/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 MAX16935RAUE/V+TGE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX16935RAUE/VAD MAXIM MAXIM DIP-8</p>	 <p>MAX16935RAUE/V+G2Z Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/5V 3.5A TSSOP</p>	 <p>MAX16935SAUE/V+G2Z Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/5V 3.5A TSSOP</p>	 <p>MAX16935SATE/V+T Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/5V 3.5A 16TQFN</p>
 <p>MAX16935RAUE/V+T Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/5V 3.5A TSSOP</p>	 <p>MAX16935RAUE/V+ Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/5V 3.5A TSSOP</p>	 <p>MAX16935RATEB/V+T Maxim Integrated 36V, 3.5A, 2.2MHZ STEP-DOWN CONV</p>	 <p>MAX16935RAUE/V+GE Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/5V 3.5A 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16935RAUE/V+TGE Maxim Integrated	MAX16935RAUE/V+TGE Datenblatt	MAX16935RAUE/V+TGE-Datenblätter	MAX16935RAUE/V+TGE PDF	Maxim Integrated
MAX16935RAUE/V+TGE Electronic	MAX16935RAUE/V+TGE-Komponenten	MAX16935RAUE/V+TGE-Verteiler	MAX16935RAUE/V+TGE-Bild	MAX16935RAUE/V+TGE-Teil
MAX16935RAUE/V+TGE Preis	MAX16935RAUE/V+TGE Hersteller	MAX16935RAUE/V+TGE Bild	MAX16935RAUE/V+TGE Aktie	MAX16935RAUE/V+TGE Inventar
MAX16935RAUE/V+TGE Neu	MAX16935RAUE/V+TGE Original	MAX16935RAUE/V+TGE garantiert	MAX16935RAUE/V+TGE RFQ	MAX16935RAUE/V+TGE Online bestellen