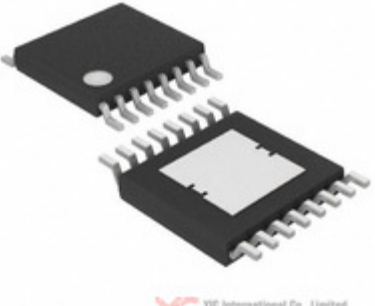
	<h2>MAX16955AUE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX16955AUE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP
	Datenblätter:	1.MAX16955AUE+.pdf 2.MAX16955AUE+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		


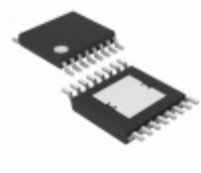

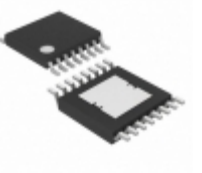



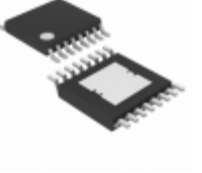
Spezifikationen

Teilenummer	MAX16955AUE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.5 V ~ 36 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	220kHz ~ 1MHz
Duty Cycle (Max)	-
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Power Good
Taktsynchronisation	Yes

MAX16955AUE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16955AUE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16955AUE+ 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 MAX16955AUE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX16953EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVALUATION FOR MAX16953</p>	 <p>MAX16955AUE+T Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP</p>	 <p>MAX16952EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT MAX16952</p>	 <p>MAX16955AUE/V+T Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP</p>
 <p>MAX16955EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT MAX16955</p>	 <p>MAX16955EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVALUATION FOR MAX16955</p>	 <p>MAX16953AEE/V+T Maxim Integrated IC REG BUCK 1.2A QSOP</p>	 <p>MAX16955AUE/V+ Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16955AUE+ Maxim Integrated	MAX16955AUE+ Datenblatt	MAX16955AUE+-Datenblätter	MAX16955AUE+ PDF	Maxim Integrated MAX16955AUE+
MAX16955AUE+ Electronic	MAX16955AUE+-Komponenten	MAX16955AUE+-Verteiler	MAX16955AUE+-Bild	MAX16955AUE+-Teil
MAX16955AUE+ Preis	MAX16955AUE+ Hersteller	MAX16955AUE+ Bild	MAX16955AUE+ Aktie	MAX16955AUE+ Inventar
MAX16955AUE+ Neu	MAX16955AUE+ Original	MAX16955AUE+ garantiert	MAX16955AUE+ RFQ	MAX16955AUE+ 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