
	<p><b>MAX1716EEG</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX1716EEG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BUCK 24QSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX1716EEG.pdf</a> <a href="#">2.MAX1716EEG.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1716EEG
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 24QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2 V ~ 28 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	24-QSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz, 300kHz, 400kHz, 550kHz
Duty Cycle (Max)	100%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, On Time Control
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	MAX1716

MAX1716EEG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1716EEG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1716EEG 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 MAX1716EEG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX1717EEG+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 24QSOP</p>	 <p><b>MAX1715EEI-T</b> MAXIM MAX1715EEI-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX1715EEI-TG069</b> MAXIM MAX1715EEI-TG069 MAXIM</p>	 <p><b>MAX1716EEG+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 24QSOP</p>
 <p><b>MAX1715EEI+T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 28QSOP</p>	 <p><b>MAX1715EEI-TG05</b> MAXIM MAX1715EEI-TG05 MAXIM</p>	 <p><b>MAX1717CSA</b> MAXIM MAXIM NSO</p>	 <p><b>MAX1717EEG</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 24QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1716EEG Maxim Integrated	MAX1716EEG Datenblatt	MAX1716EEG-Datenblätter	MAX1716EEG PDF	Maxim Integrated MAX1716EEG
MAX1716EEG Electronic	MAX1716EEG-Komponenten	MAX1716EEG-Verteiler	MAX1716EEG-Bild	MAX1716EEG-Teil
MAX1716EEG Preis	MAX1716EEG Hersteller	MAX1716EEG Bild	MAX1716EEG Aktie	MAX1716EEG Inventar
MAX1716EEG Neu	MAX1716EEG Original	MAX1716EEG garantiert	MAX1716EEG RFQ	MAX1716EEG Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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