








	<h2 style="color: red;">MAX1634CAI</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1634CAI
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 28SSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX1634CAI.pdf 2.MAX1634CAI.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1634CAI
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.2 V ~ 30 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 300kHz
Duty Cycle (Max)	99%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Enable, Reset, Sequencing
Taktsynchronisation	Yes
Basisteilenummer	MAX1634

MAX1634CAI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1634CAI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1634CAI 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 MAX1634CAI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX1634AEAI+ Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p>MAX1634EAI+ Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p>MAX1634AEAI+T Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p>MAX1633EAI Maxim Integrated IC REG TRPL BCK/LINEAR 28-SSOP</p>
 <p>MAX1634EAI Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p>MAX1634CAI+T Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p>MAX1633CAI Maxim Integrated IC REG TRPL BCK/LINEAR 28-SSOP</p>	 <p>MAX1634EAI+T Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1634CAI Maxim Integrated	MAX1634CAI Datenblatt	MAX1634CAI-Datenblätter	MAX1634CAI PDF	Maxim Integrated MAX1634CAI
MAX1634CAI Electronic	MAX1634CAI-Komponenten	MAX1634CAI-Verteiler	MAX1634CAI-Bild	MAX1634CAI-Teil
MAX1634CAI Preis	MAX1634CAI Hersteller	MAX1634CAI Bild	MAX1634CAI Aktie	MAX1634CAI Inventar
MAX1634CAI Neu	MAX1634CAI Original	MAX1634CAI garantiert	MAX1634CAI RFQ	MAX1634CAI 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