








	<h2>MAX1652EEE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX1652EEE+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 16QSOP
	Datenblätter:	1.MAX1652EEE+.pdf 2.MAX1652EEE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 195 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX1652EEE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	195 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 30 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	150kHz, 300kHz
Duty Cycle (Max)	98%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Enable, Soft Start
Taktsynchronisation	Yes
Basisteilenummer	MAX1652

MAX1652EEE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1652EEE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1652EEE+ 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 MAX1652EEE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX16520GFB+ Maxim Integrated IC REG CONTROLLER SMD</p>	 <p>MAX16520M1EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT MAX16520M1</p>	 <p>MAX1653EEE+ Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 16QSOP</p>	 <p>MAX1653EEE+T Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 16QSOP</p>
 <p>MAX16520AGFB+ Maxim Integrated IC REG CONTROLLER SMD</p>	 <p>MAX1652EEE+T Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 16QSOP</p>	 <p>MAX1653EEE Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 16QSOP</p>	 <p>MAX16520GFB+ MAXIM MAXIM QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX1652EEE+ Maxim Integrated	MAX1652EEE+ Datenblatt	MAX1652EEE+-Datenblätter	MAX1652EEE+ PDF	Maxim Integrated MAX1652EEE+
MAX1652EEE+ Electronic	MAX1652EEE+-Komponenten	MAX1652EEE+-Verteiler	MAX1652EEE+-Bild	MAX1652EEE+-Teil
MAX1652EEE+ Preis	MAX1652EEE+ Hersteller	MAX1652EEE+ Bild	MAX1652EEE+ Aktie	MAX1652EEE+ Inventar
MAX1652EEE+ Neu	MAX1652EEE+ Original	MAX1652EEE+ garantiert	MAX1652EEE+ RFQ	MAX1652EEE+ 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