

	<h2>MAX5003EEE+T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX5003EEE+T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BUCK 16QSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX5003EEE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX5003EEE+T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1105 pcs 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	MAX5003EEE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	1105 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	50kHz ~ 300kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive, Isolation Capable
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	10.75 V ~ 18.75 V
Topologie	Buck
Kontrollfunktionen	Frequency Control, On Time Control, Soft Start
Ausgangsphasen	1
Duty Cycle (Max)	75%
Synchrone Gleichrichter	No
Taktsynchronisation	No
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX5003EEE+T ist neu im Original, Suche MAX5003EEE+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX5003EEE+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX5003EEE+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX5003EEE+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 16QSOP</p>	 <p><b>MAX5003EEE</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 16QSOP</p>	 <p><b>MAX5003CSE-T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 16SOIC</p>	 <p><b>MAX5003EEE-TG069</b> MAX MAX QFP</p>
 <p><b>MAX5003EEE-TG</b> MAXIM MAX5003EEE-TG MAXIM</p>	 <p><b>MAX5003EEE-T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 16QSOP</p>	 <p><b>MAX5003EEE+TG39</b> MAXIM MAX5003EEE+TG39 MAXIM</p>	 <p><b>MAX5003CSE+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 16SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

MAX495CSA	MAX495CSA+	MAX495CSA+T	D MAX495CSA-T	MAX495EPA
MAX495ESA	MAX495ESA+T	D MAX4967EGEE/V+	MAX4968AECM+T	MAX497CPE+
MAX497CSE	MAX497EPE+	MAX4983EEVB+	MAX4983EEVB+T	MAX4984EEVB+T
D MAX4992EVBT	MAX4993EVBT	MAX4993EVBT	MAX4995AATA+T	MAX4995AAVB+TCJY
MAX4995BAVB+T	MAX4996ETG+T	MAX4999ETJ+T	MAX5003EEE	MAX5003EEE+
MAX5003EEE+TG39	MAX5003EEE-TG	D MAX5005BCUB+T	MAX500ACPE+	MAX500AEWE
MAX500BCWE	D MAX500BEWE	MAX5014CSA	MAX5014CSA+T	MAX5014ESA
MAX5014ESA+T	MAX5015CSA	MAX5015ESA	MAX5015ESA+	MAX5015ESA+T
MAX5019CSA	MAX5019CSA+T	MAX5019ESA	D MAX5019ESA+T	MAX5019ESA-T
MAX5020CSA	MAX5020CSA+	MAX5020ESA+T	MAX5020ESA-TG05	MAX5021EUA+T

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