









	<h2>MAX5003ESE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX5003ESE</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BUCK 16SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX5003ESE.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX5003ESE</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	10.75 V ~ 18.75 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive, Isolation Capable
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	50kHz ~ 300kHz
Duty Cycle (Max)	75%
Kontrollfunktionen	Frequency Control, On Time Control, Soft Start
Taktsynchronisation	No

MAX5003ESE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5003ESE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5003ESE 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 MAX5003ESE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX5003ESE+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 16SOIC</p>	 <p><b>MAX5003EEE-TG069</b> MAX MAX QFP</p>	 <p><b>MAX5003ESE-T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 16SOIC</p>	 <p><b>MAX5003EEE-T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 16QSOP</p>
 <p><b>MAX5004ACAX</b> MAXIM MAX5004ACAX MAXIM</p>	 <p><b>MAX5003EEE-TG</b> MAXIM MAX5003EEE-TG MAXIM</p>	 <p><b>MAX5003EEE+TG19</b> MAXIM MAXIM SSOP16</p>	 <p><b>MAX5003EVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX5003</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX5003ESE Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX5003ESE Datenblatt</a>	<a href="#">MAX5003ESE-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX5003ESE PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX5003ESE</a>
<a href="#">MAX5003ESE Electronic</a>	<a href="#">MAX5003ESE-Komponenten</a>	<a href="#">MAX5003ESE-Verteiler</a>	<a href="#">MAX5003ESE-Bild</a>	<a href="#">MAX5003ESE-Teil</a>
<a href="#">MAX5003ESE Preis</a>	<a href="#">MAX5003ESE Hersteller</a>	<a href="#">MAX5003ESE Bild</a>	<a href="#">MAX5003ESE Aktie</a>	<a href="#">MAX5003ESE Inventar</a>
<a href="#">MAX5003ESE Neu</a>	<a href="#">MAX5003ESE Original</a>	<a href="#">MAX5003ESE garantiert</a>	<a href="#">MAX5003ESE RFQ</a>	<a href="#">MAX5003ESE Online bestellen</a>

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