









	<h2>MAX8538EEI+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX8538EEI+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CNTRLR BUCK DUAL 28-QSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX8538EEI+.pdf</a> <a href="#">2.MAX8538EEI+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 6730 pcs 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	MAX8538EEI+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CNTRLR BUCK DUAL 28-QSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	6730 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	4.5 V ~ 23 V
Anwendungen	Controller, DDR
Verpackung / Gehäuse	28-QSOP
Supplier Device-Gehäuse	28-QSOP
Spannung - Ausgabe	0.8 V ~ 3.6 V
Anzahl der Ausgänge	2
Verpackung	Tube

MAX8538EEI+ ist neu im Original, Suche MAX8538EEI+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX8538EEI+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX8538EEI+: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX8539EEI+</b> Maxim Integrated IC CNTRLR BUCK DUAL 28-QSOP</p>	 <p><b>MAX8536EVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX8536</p>	 <p><b>MAX8537EVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX8537</p>	 <p><b>MAX8537EEI+</b> Maxim Integrated IC CNTRLR BUCK DUAL 28-QSOP</p>
 <p><b>MAX8537EEI+T</b> Maxim Integrated IC CNTRLR BUCK DUAL 28-QSOP</p>	 <p><b>MAX853CSA+</b> Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8SOIC</p>	 <p><b>MAX853CSA</b> MAXIM MAX853CSA MAXIM</p>	 <p><b>MAX8538EEI+T</b> Maxim Integrated IC CNTRLR BUCK DUAL 28-QSOP</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX8526EUD+T	↔ MAX8527EUD	⇒ MAX8527EUD+	D MAX8527EUD+T	⇒ MAX8527EUDIF
⊣ MAX8527EUDIL	⊗ MAX8528EUD+T	D MAX8529EEG	⇒ MAX8530EBTJO-T	⇒ MAX8530EBTP2+T
⊗ MAX8530ETLG2	⊣ MAX8530ETTGG2	⊗ MAX8530ETTGG2-T	↔ MAX8530ETTP2	⇒ MAX8530ETTP2+T
D MAX8531EBTGG	⊗ MAX8532EBT	⊣ MAX8532EBTG-T	⊗ MAX8532EBTJ-T	⇒ MAX8535EUA
⇒ MAX8535EUA+	↔ MAX8535EUA+T	⊗ MAX8536EEI	⊣ MAX8536EUA+	⇒ MAX8538EEI
↔ MAX8538EEI+T	⇒ MAX8538EEI-T	D MAX853CSA	⊗ MAX853ESA	⊣ MAX853ESA+T
⊗ MAX853ISA	D MAX853ISA+T	⇒ MAX8544EEP+T	↔ MAX8545EUB	⇒ MAX8545EUB+
⊣ MAX8545EUB+T	⊗ MAX8546EUB	↔ MAX8546EUB+	⇒ MAX8546EUB+T	⇒ MAX8550ETI
⊗ MAX8550ETI+T	⊣ MAX8550ETI+TG05	⊗ MAX8550ETI-T	D MAX8552EUB	⇒ MAX8552EUB+T
↔ MAX8555AEUB	⊗ MAX8555EUB+	⊣ MAX8556E	⊗ MAX8556ETE	⇒ MAX8556ETE+

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