

	<b>MAX1645AEEI-T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX1645AEEI-T
<b>Hersteller / Marke:</b>	MAXIM	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	MAX1645AEEI-T MAXIM	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5404 pcs Stock Available.	
<b>Lieferrn von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX1645AEEI-T
Hersteller	MAXIM
Beschreibung	MAX1645AEEI-T MAXIM
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	5404 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

MAX1645AEEI-T ist neu im Original, Suche MAX1645AEEI-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1645AEEI-T mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1645AEEI-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX1645BEEI</b> MAXIM MAX1645BEEI MAXIM</p>	 <p><b>MAX1644EAG</b> MAXIM MAXIN SOP-16</p>	 <p><b>MAX1645BEEI-T</b> MAXIM MAX1645BEEI-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX1645EEI</b> MAXIM MAX1645EEI MAXIM</p>
 <p><b>MAX1644EAE+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/PROG 2A 16SSOP</p>	 <p><b>MAX1644EAE-T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/PROG 2A 16SSOP</p>	 <p><b>MAX1644EAE+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/PROG 2A 16SSOP</p>	 <p><b>MAX1645AEEI</b> Maxim Integrated IC CHARGER BATT CHEM IND 28QSOP</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |                     |                     |                     |                 |                 |
|---------------------|---------------------|---------------------|-----------------|-----------------|
| ⚙️ MAX1632AEAI-T    | ➡️ MAX1632CAI-T     | ➡️ MAX1632CAI-TG069 | D MAX1632EAI    | ➡️ MAX1632EAI+  |
| ⚡️ MAX1632EAI-T     | ⚙️ MAX1632EAI-TG074 | D MAX1634EAI        | ➡️ MAX1634EAI-T | ➡️ MAX1635EAI+T |
| ⚙️ MAX1636EAP       | ⚡️ MAX1636EAP-T     | ⚙️ MAX1637EEE+      | ➡️ MAX1637EEE+T | ➡️ MAX1638EAG+T |
| D MAX1639ESE        | ⚙️ MAX1639ESE+      | ⚡️ MAX1639ESE-T     | ⚙️ MAX1640EEE+  | ➡️ MAX1640EEE+T |
| ➡️ MAX1644EAE       | ➡️ MAX1644EAE+      | ⚙️ MAX1644EAE+T     | ⚡️ MAX1644EAE-T | ➡️ MAX1645AEEI  |
| ➡️ MAX1645BEEI-T    | ➡️ MAX1649CPA       | D MAX1649CSA        | ⚙️ MAX1649CSA+T | ⚡️ MAX1649ESA   |
| ⚙️ MAX1649ESA+T     | D MAX16501GGB+      | ➡️ MAX1651CSA       | ➡️ MAX1651CSA+T | ➡️ MAX1651CSA-T |
| ⚡️ MAX1651CSA-TG069 | ⚙️ MAX1651CSA-TG074 | ➡️ MAX1651ESA       | ➡️ MAX1651ESA+T | ➡️ MAX1653CSE+T |
| ⚙️ MAX1653ESE+T     | ⚡️ MAX1655EEE+T     | ⚙️ MAX1658ESA       | D MAX1658ESA+T  | ➡️ MAX1659ESA   |
| ➡️ MAX1659ESA+T     | ⚙️ MAX165ACWN+T     | ⚡️ MAX165AEWN       | ⚙️ MAX1660EEE+T | ➡️ MAX1661EUB-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