

| | | |
|---|---|----------------|
|  | MAX8885EUK25-T | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX8885EUK25-T |
| Hersteller / Marke: | MAX | |
| Teil der Beschreibung: | MAX8885EUK25-T MAX | |
| RoHs Status: | | |
| Lagerzustand: | New original, 2500 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|----------------|---|
| Teilenummer | MAX8885EUK25-T |
| Hersteller | MAX |
| Beschreibung | MAX8885EUK25-T MAX |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs |
| Teilstatus | 2500 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 |

MAX8885EUK25-T ist neu im Original, Suche MAX8885EUK25-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX8885EUK25-T mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX8885EUK25-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|---|--|---|
|  MAX8884ZEREKE+T Maxim Integrated IC REG TRPL BCK/LINEAR 16UCSP |  MAX8884YEREKE+T Maxim Integrated IC REG TRPL BCK/LINEAR 16UCSP |  MAX8885EUK30-T MAXIM MAX8885EUK30-T MAXIM |  MAX8885EUK30+T Maxim Integrated IC REG LDO 3V 0.15A SOT23-5 |
|  MAX8885EUK27-T MAXIM MAXIM SOT23-5 |  MAX8885EUK25+T Maxim Integrated IC REG LDO 2.5V 0.15A SOT23-5 |  MAX8885EUK27+T MAXIM MAXIM SOT23-5 |  MAX8884ZEREKE+TG47 MAXIM MAXIM 16UCSP |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|------------------|------------------|------------------|-------------------|----------------------|
| ⊗ MAX887HESA+ | ↔ MAX887HESA+T | ⇒ MAX887HESA-T | D MAX8880ETT+T | ⇒ MAX8880EUT |
| ⊖ MAX8880EUT | ⊗ MAX8880EUT+T | D MAX8880EUT-T | ⇒ MAX8880EUT-T | ⇒ MAX8881EUT18 |
| ⊗ MAX8881EUT18+T | ⊖ MAX8881EUT18-T | ⊗ MAX8881EUT25 | ↔ MAX8881EUT25+T | ⇒ MAX8881EUT33+T |
| D MAX8881EUT33-T | ⊗ MAX8882EUTA5+T | ⊖ MAX8882EUTAQ+T | ⊗ MAX8882EUTGG+T | ⇒ MAX8882EUTJJ |
| ⇒ MAX8882EUTJJ-T | ↔ MAX8882EUTQ5+T | ⊗ MAX8882EUTQ5-T | ⊖ MAX8883EUTJ5+T | ⇒ MAX8883EUTJJ-TG069 |
| ↔ MAX8885EUK30-T | ⇒ MAX8885EUK33+T | D MAX8885EUK33-T | ⊗ MAX8887EZK18+T | ⊖ MAX8887EZK18+TG05 |
| ⊗ MAX8887EZK18-T | D MAX8887EZK25 | ⇒ MAX8887EZK25+T | ↔ MAX8887EZK27+T | ⇒ MAX8887EZK29+ |
| ⊖ MAX8887EZK29+T | ⊗ MAX8887EZK30-T | ↔ MAX8887EZK31 | ⇒ MAX8887EZK31-T | ⇒ MAX8887EZK33 |
| ⊗ MAX8887EZK33+T | ⊖ MAX8888EZK15 | ⊗ MAX8888EZK15-T | D MAX8888EZK18+T | ⇒ MAX8888EZK25+T |
| ↔ MAX8888EZK33+T | ⊗ MAX8890ETCAAA+ | ⊖ MAX8890ETCBBB | ⊗ MAX8890ETCBBB-T | ⇒ MAX8890ETCDDD |

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