

	<h2>MAX3784AUTE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX3784AUTE+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC BOARD EQUALIZER 5GBPS 16-TQFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX3784AUTE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX3784AUTE+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 983 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX3784AUTE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC BOARD EQUALIZER 5GBPS 16-TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	983 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	-
Anwendungen	Data Transport
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (4x4)
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Verpackung	Tube

MAX3784AUTE+ ist neu im Original, Suche MAX3784AUTE+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX3784AUTE+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX3784AUTE+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX3784AEVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX3784A</p>	 <p><b>MAX3784UGE</b> MAXIM MAXIM QFN</p>	 <p><b>MAX3784AUTE+T</b> Maxim Integrated IC BOARD EQUALIZER 5GBPS 16-TQFN</p>	 <p><b>MAX3784UTE</b> MAXIM MAXIM QFN24</p>
 <p><b>MAX3784UGE+T</b> MAXIM MAX3784UGE+T MAXIM</p>	 <p><b>MAX3784AUE</b> MAXIM MAXIM QFN16</p>	 <p><b>MAX3783UCM+D</b> Maxim Integrated IC MUX/BUFF DUAL 2.7GBPS 48TQFP</p>	 <p><b>MAX3783UCM+T</b> MAXIM</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                   |                    |                    |                 |                |
|-------------------|--------------------|--------------------|-----------------|----------------|
| ⊛ MAX3748HETE#G16 | ↔ MAX3748HETE#TG16 | ⇒ MAX3748HETE+T    | D MAX3750CEE    | ↔ MAX3760ESA   |
| ⊣ MAX3761EEP      | ⊛ MAX3761EEP+      | D MAX3761EEP+T     | ⇒ MAX3761EEP-T  | ↔ MAX3762EEP   |
| ⊛ MAX3762EEP+T    | ⊣ MAX3762EEP-TG    | ⊛ MAX3762EEP-TG074 | ↔ MAX3765CUB+T  | ↔ MAX3766EEP   |
| D MAX3766EEP+     | ⊛ MAX3766EEP+T     | ⊣ MAX3768CMIR      | ⊛ MAX3768CUA+T  | ↔ MAX3768CUB+T |
| ⇒ MAX3770CEE      | ↔ MAX3772CEE       | ⊛ MAX3772CEE+T     | ⊣ MAX3780CCQ-TD | ↔ MAX3781UCM+D |
| ↔ MAX3784AUTE+T   | ⇒ MAX3784UGE+T     | D MAX3784UTE+T     | ⊛ MAX3785UTT-T  | ⊣ MAX3786UTJ+T |
| ⊛ MAX3787ABL+T    | D MAX3787ABL-T     | ⇒ MAX378CPE        | ↔ MAX3799ETJ+T  | ↔ MAX379CPE    |
| ⊣ MAX379CPE+      | ⊛ MAX3800UHJ+T     | ↔ MAX3801UGG       | ⇒ MAX3801UGG+T  | ↔ MAX3801UGG-T |
| ⊛ MAX3801UTG+     | ⊣ MAX3803UBP       | ⊛ MAX3803UBP-T     | D MAX3804ETE+   | ↔ MAX3804ETE-T |
| ↔ MAX3814CHJ+T    | ⊛ MAX3815CCM+TD    | ⊣ MAX3816ACUE+T    | ⊛ MAX3816CUE+T  | ↔ MAX381CSE+   |

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