
	<h2>MAX5081ATE-T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAX5081ATE-T</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK ADJ 1A 16TQFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAX5081ATE-T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX5081ATE-T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1A 16TQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.23V
Spannung - Ausgabe (max)	32V
Spannung - Eingang (min)	7.5V
Spannung - Eingang (Max)	40V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-TQFN (5x5)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	250kHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.23V 1
Strom - Ausgabe	1A
Basisteilenummer	MAX5081

MAX5081ATE-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5081ATE-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5081ATE-T 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 MAX5081ATE-T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX5080EVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX5080</p>	 <p><b>MAX5082ATE</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 1.5A 16TQFN</p>	 <p><b>MAX5081ATE+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 1A 16TQFN</p>	 <p><b>MAX5080ATE+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 1A 16TQFN</p>
 <p><b>MAX5082ATE+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 1.5A 16TQFN</p>	 <p><b>MAX5081ATE+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 1A 16TQFN</p>	 <p><b>MAX5083ATE+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 1.5A 16TQFN</p>	 <p><b>MAX5081ATE</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 1A 16TQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX5081ATE-T Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX5081ATE-T Datenblatt</a>	<a href="#">MAX5081ATE-T-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX5081ATE-T PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX5081ATE-T</a>
<a href="#">MAX5081ATE-T Electronic</a>	<a href="#">MAX5081ATE-T-Komponenten</a>	<a href="#">MAX5081ATE-T-Verteiler</a>	<a href="#">MAX5081ATE-T-Bild</a>	<a href="#">MAX5081ATE-T-Teil</a>
<a href="#">MAX5081ATE-T Preis</a>	<a href="#">MAX5081ATE-T Hersteller</a>	<a href="#">MAX5081ATE-T Bild</a>	<a href="#">MAX5081ATE-T Aktie</a>	<a href="#">MAX5081ATE-T Inventar</a>
<a href="#">MAX5081ATE-T Neu</a>	<a href="#">MAX5081ATE-T Original</a>	<a href="#">MAX5081ATE-T garantiert</a>	<a href="#">MAX5081ATE-T RFQ</a>	<a href="#">MAX5081ATE-T 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