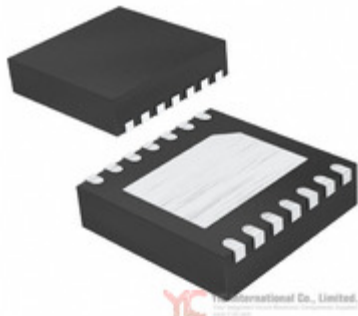
	<h2>MAX15026DATD+T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX15026DATD+T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BUCK 14TDFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX15026DATD+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX15026DATD+T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1 pcs 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>	

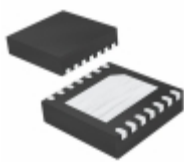
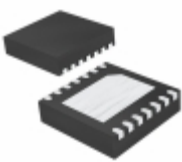

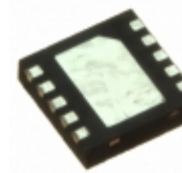
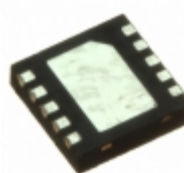

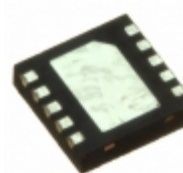
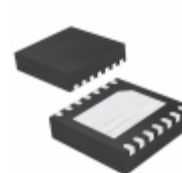
### Spezifikationen

Teilenummer	MAX15026DATD+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 14TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	1 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 28 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	14-TDFN (3x3)
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 2MHz
Duty Cycle (Max)	88%
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Frequency Control, Power Good
Taktsynchronisation	No

MAX15026DATD+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX15026DATD+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX15026DATD+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 MAX15026DATD+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX15026CATD+T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 14TDFN</p>	 <p><b>MAX15026CETD+T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 14TDFN</p>	 <p><b>MAX15026CETD+TG1D</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 14TDFN</p>	 <p><b>MAX15027ATB+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO ADJ 1A 10TDFN</p>
 <p><b>MAX15028ATB+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO ADJ 1A 10TDFN</p>	 <p><b>MAX15026CETD+G1D</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 14TDFN</p>	 <p><b>MAX15028ATB/V+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO ADJ 1A 10TDFN</p>	 <p><b>MAX15026DATD+</b> Maxim Integrated IC GATE DRVR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX15026DATD+T Maxim Integrated	MAX15026DATD+T Datenblatt	MAX15026DATD+T-Datenblätter	MAX15026DATD+T PDF	Maxim Integrated MAX15026DATD+T
MAX15026DATD+T Electronic	MAX15026DATD+T-Komponenten	MAX15026DATD+T-Verteiler	MAX15026DATD+T-Bild	MAX15026DATD+T-Teil
MAX15026DATD+T Preis	MAX15026DATD+T Hersteller	MAX15026DATD+T Bild	MAX15026DATD+T Aktie	MAX15026DATD+T Inventar
MAX15026DATD+T Neu	MAX15026DATD+T Original	MAX15026DATD+T garantiert	MAX15026DATD+T RFQ	MAX15026DATD+T Online bestellen

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