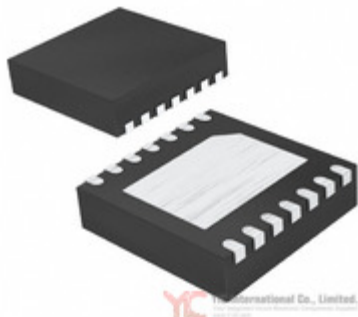

	<h2 style="color: #D9534F;">MAX15026DATD+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX15026DATD+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE DRVR
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX15026DATD+.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


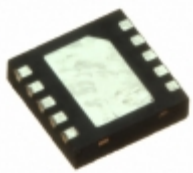
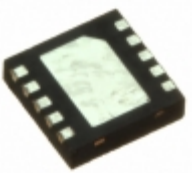
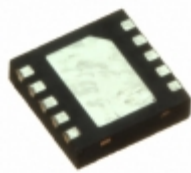
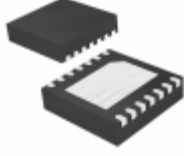


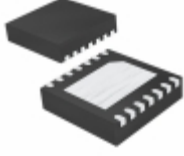
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX15026DATD+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC GATE DRVR
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 28 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	14-TDFN (3x3)
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Cut Strip
Verpackung / Gehäuse	14-WFDFN 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+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX15026DATD+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX15026DATD+ 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+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX15026BEVKIT+</b> Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX15026</p>	 <p><b>MAX15028ATB+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO ADJ 1A 10TDFN</p>	 <p><b>MAX15027ATB/V+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO ADJ 1A 10TDFN</p>	 <p><b>MAX15028ATB/V+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO ADJ 1A 10TDFN</p>
 <p><b>MAX15026DATD+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>MAX15026CETD+G1D</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 14TDFN</p>	 <p><b>MAX15026CETD+T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 14TDFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX15026DATD+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX15026DATD+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX15026DATD+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX15026DATD+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX15026DATD+</a>
<a href="#">MAX15026DATD+ Electronic</a>	<a href="#">MAX15026DATD+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX15026DATD+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX15026DATD+-Bild</a>	<a href="#">MAX15026DATD+-Teil</a>
<a href="#">MAX15026DATD+ Preis</a>	<a href="#">MAX15026DATD+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX15026DATD+ Bild</a>	<a href="#">MAX15026DATD+ Aktie</a>	<a href="#">MAX15026DATD+ Inventar</a>
<a href="#">MAX15026DATD+ Neu</a>	<a href="#">MAX15026DATD+ Original</a>	<a href="#">MAX15026DATD+ garantiert</a>	<a href="#">MAX15026DATD+ RFQ</a>	<a href="#">MAX15026DATD+ 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