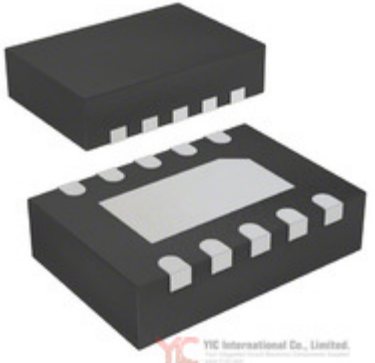

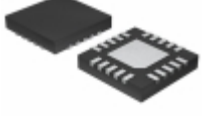


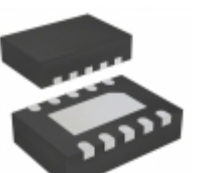




	<h2 style="color: #e67e22;">MAX17541GATB+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX17541GATB+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 24TQFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX17541GATB+T.pdf</a>	
<b>RoHs 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	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX17541GATB+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 24TQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.9V
Spannung - Ausgabe (max)	38.64V
Spannung - Eingang (min)	4.5V
Spannung - Eingang (Max)	42V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	10-TDFN (3x2)
Serie	Himalaya
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	600kHz
Strom - Ausgabe	500mA

MAX17541GATB+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX17541GATB+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX17541GATB+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 MAX17541GATB+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX17536ATP+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 4A 20TQFN</p>	 <p><b>MAX17542GTAEVKIT#</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX17542</p>	 <p><b>MAX17542GTBEVKIT#</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX17542</p>	 <p><b>MAX17542GATB+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ 1A 10TDFN</p>
 <p><b>MAX17536EVKITB#</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX17536</p>	 <p><b>MAX17536EVKITA#</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX17536</p>	 <p><b>MAX17541GTBEVKIT#</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX17541</p>	 <p><b>MAX17541GTAEVKIT#</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX17541</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX17541GATB+T Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX17541GATB+T Datenblatt</a>	<a href="#">MAX17541GATB+T-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX17541GATB+T PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX17541GATB+T</a>
<a href="#">MAX17541GATB+T Electronic</a>	<a href="#">MAX17541GATB+T-Komponenten</a>	<a href="#">MAX17541GATB+T-Verteiler</a>	<a href="#">MAX17541GATB+T-Bild</a>	<a href="#">MAX17541GATB+T-Teil</a>
<a href="#">MAX17541GATB+T Preis</a>	<a href="#">MAX17541GATB+T Hersteller</a>	<a href="#">MAX17541GATB+T Bild</a>	<a href="#">MAX17541GATB+T Aktie</a>	<a href="#">MAX17541GATB+T Inventar</a>
<a href="#">MAX17541GATB+T Neu</a>	<a href="#">MAX17541GATB+T Original</a>	<a href="#">MAX17541GATB+T garantiert</a>	<a href="#">MAX17541GATB+T RFQ</a>	<a href="#">MAX17541GATB+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