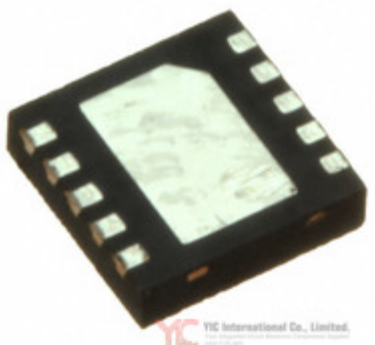








	<h2 style="color: red;">DS1841N+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DS1841N+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RES LOG NV I2C 5.5V 10-TDFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DS1841N+.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="#">DS1841N+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC RES LOG NV I2C 5.5V 10-TDFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Toleranz	±20%
Temperaturkoeffizient (Typ)	±250 ppm/°C
Verjüngen	Logarithmic
Supplier Device-Gehäuse	10-TDFN-EP (3x3)
Serie	-
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	-
Widerstand (Ohm)	22k
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Gewindebohrer	128
Zahl der Schaltkreise	1
Speichertyp	Non-Volatile
Schnittstelle	I <sup>2</sup> C
Eigenschaften	Selectable Address, Temperature Sensor
Konfiguration	Potentiometer

DS1841N+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1841N+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1841N+ 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 DS1841N+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DS1842AN+</b> MAXIM DS1842AN+ MAXIM</p>	 <p><b>DS1842</b> MAXIM DS1842 MAXIM</p>	 <p><b>DS1841N</b> MAXIM DS1841N MAXIM</p>	 <p><b>DS1842AN+T&amp;R</b> MAXIM DS1842AN+T&amp;R MAXIM</p>
 <p><b>DS1841X</b> Maxim Integrated IC RES LOG NV I2C DGTL 10TDFN</p>	 <p><b>DS1836DS-20</b> Maxim Integrated IC MICROMAN 3.3V HI ACT 20%8SOIC</p>	 <p><b>DS1836DS-20+</b> Maxim Integrated IC MICROMAN 3.3V ACT HI 10%8SOIC</p>	 <p><b>DS1836DS-20+T&amp;R</b> Maxim Integrated IC MICROMAN 3.3V HI ACT 20%8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DS1841N+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">DS1841N+ Datenblatt</a>	<a href="#">DS1841N+-Datenblätter</a>	<a href="#">DS1841N+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated DS1841N+</a>
<a href="#">DS1841N+ Electronic</a>	<a href="#">DS1841N+-Komponenten</a>	<a href="#">DS1841N+-Verteiler</a>	<a href="#">DS1841N+-Bild</a>	<a href="#">DS1841N+-Teil</a>
<a href="#">DS1841N+ Preis</a>	<a href="#">DS1841N+ Hersteller</a>	<a href="#">DS1841N+ Bild</a>	<a href="#">DS1841N+ Aktie</a>	<a href="#">DS1841N+ Inventar</a>
<a href="#">DS1841N+ Neu</a>	<a href="#">DS1841N+ Original</a>	<a href="#">DS1841N+ garantiert</a>	<a href="#">DS1841N+ RFQ</a>	<a href="#">DS1841N+ 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