
	<p><b>DS21602N+</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DS21602N+</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADAPTER CLOCK RATE 8-DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DS21602N+.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>	

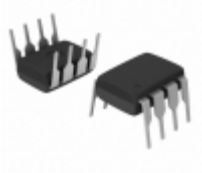







**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">DS21602N+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC ADAPTER CLOCK RATE 8-DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 5.25 V
Art	Clock Rate Adapter
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:2
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
PLL	Yes
Ausgabe	Clock
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingang	Clock
Frequenz - Max	8.192MHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

DS21602N+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS21602N+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS21602N+ 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 DS21602N+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>DS21604N</b> Maxim Integrated IC CLOCK RATE ADAPTER 8DIP</p>	 <p><b>DS21600SN/T&amp;R</b> Maxim Integrated IC CLOCK RATE ADAPTER 16SOIC</p>	 <p><b>DS21602N</b> Maxim Integrated IC CLOCK RATE ADAPTER 8DIP</p>	 <p><b>DS21602S</b> MAXIM DS21602S MAXIM</p>
 <p><b>DS21600SN+T&amp;R</b> Maxim Integrated IC ADAPT CLK RATE 3.3V/5V 16SOIC</p>	 <p><b>DS21602SN</b> Maxim Integrated IC CLOCK RATE ADAPTER 16SOIC</p>	 <p><b>DS21600SN</b> Maxim Integrated IC CLOCK RATE ADAPTER 16SOIC</p>	 <p><b>DS21602SN+</b> Maxim Integrated IC ADAPT CLK RATE 3.3V/5V 16SOIC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">DS21602N+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">DS21602N+ Datenblatt</a>	<a href="#">DS21602N+-Datenblätter</a>	<a href="#">DS21602N+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated DS21602N+</a>
<a href="#">DS21602N+ Electronic</a>	<a href="#">DS21602N+-Komponenten</a>	<a href="#">DS21602N+-Verteiler</a>	<a href="#">DS21602N+-Bild</a>	<a href="#">DS21602N+-Teil</a>
<a href="#">DS21602N+ Preis</a>	<a href="#">DS21602N+ Hersteller</a>	<a href="#">DS21602N+ Bild</a>	<a href="#">DS21602N+ Aktie</a>	<a href="#">DS21602N+ Inventar</a>
<a href="#">DS21602N+ Neu</a>	<a href="#">DS21602N+ Original</a>	<a href="#">DS21602N+ garantiert</a>	<a href="#">DS21602N+ RFQ</a>	<a href="#">DS21602N+ Online bestellen</a>