
	<p><b>DS4160P+</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DS4160P+</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OSC CLOCK 160MHZ 10-LCCC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DS4160P+.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="#">DS4160P+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC OSC CLOCK 160MHZ 10-LCCC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 3.465 V
Art	Clock Oscillator
Supplier Device-Gehäuse	10-LCCC (5x3.2)
Serie	DS4-XO
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-LCCC Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz	160MHz
Strom - Versorgung	74mA
Graf	-

DS4160P+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS4160P+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS4160P+ 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 DS4160P+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DS4156D+</b> Maxim Integrated IC OSC CLOCK 156.25MHZ 10-LCCC</p>	 <p><b>DS4212BN+</b> Maxim Integrated IC OSC CLOCK 212.5MHZ 10-LCCC</p>	 <p><b>DS4206-GCN</b> DALLAS DALLAS SOP16</p>	 <p><b>DS4201</b> DALLAS DALLAS DIP</p>
 <p><b>DS4156PW+</b> Maxim Integrated IC OSC CLOCK 156.25MHZ 10LCCC</p>	 <p><b>DS4212AN+</b> Maxim Integrated IC OSC CLOCK 212.5MHZ 10-LCCC</p>	 <p><b>DS4160D+</b> Maxim Integrated IC OSC CLOCK 160MHZ 10-LCCC</p>	 <p><b>DS4155P+</b> Maxim Integrated IC OSC CLOCK 155.52MHZ 10-LCCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DS4160P+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">DS4160P+ Datenblatt</a>	<a href="#">DS4160P+-Datenblätter</a>	<a href="#">DS4160P+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated DS4160P+</a>
<a href="#">DS4160P+ Electronic</a>	<a href="#">DS4160P+-Komponenten</a>	<a href="#">DS4160P+-Verteiler</a>	<a href="#">DS4160P+-Bild</a>	<a href="#">DS4160P+-Teil</a>
<a href="#">DS4160P+ Preis</a>	<a href="#">DS4160P+ Hersteller</a>	<a href="#">DS4160P+ Bild</a>	<a href="#">DS4160P+ Aktie</a>	<a href="#">DS4160P+ Inventar</a>
<a href="#">DS4160P+ Neu</a>	<a href="#">DS4160P+ Original</a>	<a href="#">DS4160P+ garantiert</a>	<a href="#">DS4160P+ RFQ</a>	<a href="#">DS4160P+ 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