


	<h2>DS1556W-120IND</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DS1556W-120IND</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DS1556W-120IND.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 16 pcs 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="#">DS1556W-120IND</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Uhr / Timing</a> -
Teilstatus	16 pcs Stock
Spannung - Versorgung, Batterie	-
Spannungsversorgung	2.97 V ~ 3.63 V
Art	Clock/Calendar
Zeitformat	HH:MM:SS (24 hr)
Supplier Device-Gehäuse	32-EDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	32-DIP Module (0.600", 15.24mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Speichergröße	128KB
Schnittstelle	Parallel
Eigenschaften	Alarm, Leap Year, NVSRAM, Watchdog Timer, Y2K
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Aktuell - Zeitmessung (Max)	4mA @ 3.3V

DS1556W-120IND Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1556W-120IND-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1556W-120IND 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 DS1556W-120IND E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>DS1556WP-120</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM</p>	 <p><b>DS1556W-120IND+</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP</p>	 <p><b>DS1556W-120+</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP</p>	 <p><b>DS1556WP-120+</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM</p>
 <p><b>DS1556P-70</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM</p>	 <p><b>DS1556W-120</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-EDIP</p>	 <p><b>DS1556WP-120IND+</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM</p>	 <p><b>DS1556WP-120IND</b> Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DS1556W-120IND Maxim Integrated</a>	<a href="#">DS1556W-120IND Datenblatt</a>	<a href="#">DS1556W-120IND-Datenblätter</a>	<a href="#">DS1556W-120IND PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated DS1556W-120IND</a>
<a href="#">DS1556W-120IND Electronic</a>	<a href="#">DS1556W-120IND-Komponenten</a>	<a href="#">DS1556W-120IND-Verteiler</a>	<a href="#">DS1556W-120IND-Bild</a>	<a href="#">DS1556W-120IND-Teil</a>
<a href="#">DS1556W-120IND Preis</a>	<a href="#">DS1556W-120IND Hersteller</a>	<a href="#">DS1556W-120IND Bild</a>	<a href="#">DS1556W-120IND Aktie</a>	<a href="#">DS1556W-120IND Inventar</a>
<a href="#">DS1556W-120IND Neu</a>	<a href="#">DS1556W-120IND Original</a>	<a href="#">DS1556W-120IND garantiert</a>	<a href="#">DS1556W-120IND RFQ</a>	<a href="#">DS1556W-120IND Online bestellen</a>