









	<h2>MAX6916EO50+T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX6916EO50+T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC RTC SPI COMPAT 20-QSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX6916EO50+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6916EO50+T.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	MAX6916EO50+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RTC SPI COMPAT 20-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Clock/Calendar/Supervisor
Zeitformat	HH:MM:SS (12/24 hr)
Supplier Device-Gehäuse	20-QSOP
Serie	*
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichergröße	96B
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	SPI, 3-Wire Serial
detaillierte Beschreibung	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar/Supervisor 96B
Datumsformat	YY-MM-DD-dd
Basisteilenummer	MAX6916

MAX6916EO50+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6916EO50+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6916EO50+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 MAX6916EO50+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX6916EO30+T</b> Maxim Integrated IC RTC SPI COMPAT 20-QSOP</p>	 <p><b>MAX6917EO33+T</b> Maxim Integrated IC RTC I2C COMPAT 20-QSOP</p>	 <p><b>MAX6916EO33+</b> Maxim Integrated IC RTC SPI COMPAT 20-QSOP</p>	 <p><b>MAX6917EO30+</b> Maxim Integrated IC RTC I2C COMPAT 20-QSOP</p>
 <p><b>MAX6917EO30+T</b> Maxim Integrated IC RTC I2C COMPAT 20-QSOP</p>	 <p><b>MAX6916EO50+</b> Maxim Integrated IC RTC SPI COMPAT 20-QSOP</p>	 <p><b>MAX6916EO30+</b> Maxim Integrated IC RTC SPI COMPAT 20-QSOP</p>	 <p><b>MAX6917EO33+</b> Maxim Integrated IC RTC I2C COMPAT 20-QSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword Mehr

MAX6916EO50+T Maxim Integrated	MAX6916EO50+T Datenblatt	MAX6916EO50+T-Datenblätter	MAX6916EO50+T PDF	Maxim Integrated MAX6916EO50+T
MAX6916EO50+T Electronic	MAX6916EO50+T-Komponenten	MAX6916EO50+T-Verteiler	MAX6916EO50+T-Bild	MAX6916EO50+T-Teil
MAX6916EO50+T Preis	MAX6916EO50+T Hersteller	MAX6916EO50+T Bild	MAX6916EO50+T Aktie	MAX6916EO50+T Inventar
MAX6916EO50+T Neu	MAX6916EO50+T Original	MAX6916EO50+T garantiert	MAX6916EO50+T RFQ	MAX6916EO50+T Online bestellen