




| | |
|---|---|
|  | <h2>DS1646-120</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: DS1646-120</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC RAM TIMEKEEP NV 120NS 32-EDIP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  DS1646-120.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 9 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | DS1646-120 |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC RAM TIMEKEEP NV 120NS 32-EDIP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - |
| Teilstatus | 9 pcs Stock |
| Spannung - Versorgung, Batterie | 3V |
| Spannungsversorgung | 4.5 V ~ 5.5 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) |
| Andere Namen | DS1646120 |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Speichergröße | 128KB |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Contains lead / RoHS non-compliant |
| Schnittstelle | Parallel |
| Eigenschaften | Leap Year, NVSRAM |
| detaillierte Beschreibung | Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar 128KB Parallel |
| Datumsformat | YY-MM-DD-dd |
| Aktuell - Zeitmessung (Max) | 4mA @ 4.5 V ~ 5.5 V |
| Basisteilenummer | DS1646 |

DS1646-120 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1646-120-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1646-120 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 DS1646-120 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>DS1646P-120 Maxim Integrated IC RAM TIMEKEEP NV 120NS 34-PCM</p> |  <p>DS1644Y-120+ DALLAS DS1644Y-120+ DALLAS</p> |  <p>DS1645Y-70 NS DS1645Y-70 NS</p> |  <p>DS1646P-120 DALLAS DALLAS 34-PCM</p> |
|  <p>DS1646-120 DALLAT DALLAT PDIP</p> |  <p>DS1646P-120+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM</p> |  <p>DS1646-100+ DALLAS DS1646-100+ DALLAS</p> |  <p>DS1644P-120+ Maxim Integrated IC RTC CLK/CALENDAR PAR 34-PCM</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|----------------------------------|---|
| DS1646-120 Maxim Integrated | DS1646-120 Datenblatt | DS1646-120-Datenblätter | DS1646-120 PDF | Maxim Integrated DS1646-120 |
| DS1646-120 Electronic | DS1646-120-Komponenten | DS1646-120-Verteiler | DS1646-120-Bild | DS1646-120-Teil |
| DS1646-120 Preis | DS1646-120 Hersteller | DS1646-120 Bild | DS1646-120 Aktie | DS1646-120 Inventar |
| DS1646-120 Neu | DS1646-120 Original | DS1646-120 garantiert | DS1646-120 RFQ | DS1646-120 Online bestellen |

Contact us: 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