










|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">DS1230ABP-70</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>            | <a href="#">DS1230ABP-70</a>   |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b>                | <a href="#">Maxim Integrated</a>   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>             | IC NVSRAM 256K PARALLEL 34PWRCAP   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>                      |  <a href="#">DS1230ABP-70.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>                       | Enthält Blei / RoHS nicht konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>                      | New original, Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b>                       | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>                        | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | <a href="#">DS1230ABP-70</a>                                  |
| Hersteller                                | <a href="#">Maxim Integrated</a>                              |
| Beschreibung                              | IC NVSRAM 256K PARALLEL 34PWRCAP                              |
| Kategorie                                 | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>           |
| Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite          | 70ns  |
| Spannungsversorgung                       | 4.75 V ~ 5.25 V   |
| Technologie                               | NVSRAM (Non-Volatile SRAM)                                    |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 34-PowerCap Module  |
| Serie                                     | -   |
| Verpackung                                | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse                      | 34-PowerCap™ Module   |
| Betriebstemperatur                        | 0°C ~ 70°C (TA)   |
| Befestigungsart                           | Surface Mount   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 3 (168 Hours)   |
| Speichertyp                               | Non-Volatile  |
| Speichergroße                             | 256Kb (32K x 8)   |
| Speicherschnittstelle                     | Parallel  |
| Speicherformat                            | NVSRAM  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Contains lead / RoHS non-compliant                            |
| detaillierte Beschreibung                 | NVSRAM (Non-Volatile SRAM) Memory IC 256Kb (32K x             |
| Basisteilenummer                          | DS1230AB  |
| Zugriffszeit                              | 70ns  |

DS1230ABP-70 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1230ABP-70-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1230ABP-70 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 DS1230ABP-70 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>DS1230ABP-150IND+</b><br/>DALLAS<br/>DS1230ABP-150IND+ DALLAS</p>     |  <p><b>DS1230ABP-200+</b><br/>DALLAS<br/>DS1230ABP-200+ DALLAS</p>       |  <p><b>DS1230ABP-70IND</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC NVSRAM 256K PARALLEL<br/>34PWRCAP</p> |  <p><b>DS1230W-100+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC NVSRAM 256K PARALLEL<br/>28EDIP</p> |
|  <p><b>DS1230ABP-70IND+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC NVSRAM 256KBIT 70NS<br/>34PCM</p> |  <p><b>DS1230ABP-120IND+</b><br/>DALLAS<br/>DS1230ABP-120IND+ DALLAS</p> |  <p><b>DS1230ABP-100IND+</b><br/>DALLAS<br/>DS1230ABP-100IND+ DALLAS</p>                     |  <p><b>DS1230ABP-70+</b><br/>Maxim Integrated<br/>IC NVSRAM 256KBIT 70NS<br/>34PCM</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |                                    |   |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| <a href="#">DS1230ABP-70 Maxim Integrated</a> | <a href="#">DS1230ABP-70 Datenblatt</a>  | <a href="#">DS1230ABP-70-Datenblätter</a> | <a href="#">DS1230ABP-70 PDF</a>   | <a href="#">Maxim Integrated DS1230ABP-70</a> |
| <a href="#">DS1230ABP-70 Electronic</a>       | <a href="#">DS1230ABP-70-Komponenten</a> | <a href="#">DS1230ABP-70-Verteiler</a>    | <a href="#">DS1230ABP-70-Bild</a>  | <a href="#">DS1230ABP-70-Teil</a>             |
| <a href="#">DS1230ABP-70 Preis</a>            | <a href="#">DS1230ABP-70 Hersteller</a>  | <a href="#">DS1230ABP-70 Bild</a>         | <a href="#">DS1230ABP-70 Aktie</a> | <a href="#">DS1230ABP-70 Inventar</a>         |
| <a href="#">DS1230ABP-70 Neu</a>              | <a href="#">DS1230ABP-70 Original</a>    | <a href="#">DS1230ABP-70 garantiert</a>   | <a href="#">DS1230ABP-70 RFQ</a>   | <a href="#">DS1230ABP-70 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