


|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">DS1818-20+</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>          | DS1818-20+   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>              | Maxim Integrated   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>           | IC 2.55V W/PB 20% TO92-3   |
|   | <b>Datenblätter:</b>                    | <a href="#">1.DS1818-20+.pdf</a><br><a href="#">2.DS1818-20+.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>                     | Bleifrei / RoHS-konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>                    | New original, Stock Available.                                       |
|   | <b>Liefern von:</b>                     | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>                      | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |
| Image may be representation. See specs for product details.                       |   |  |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | DS1818-20+  |
| Hersteller                                | Maxim Integrated                                      |
| Beschreibung                              | IC 2.55V W/PB 20% TO92-3                              |
| Kategorie                                 | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte    |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                       |
| Spannung - Schwellen                      | 2.55V   |
| Art                                       | Simple Reset/Power-On Reset                           |
| Supplier Device-Gehäuse                   | TO-92-3   |
| Serie                                     | EconoReset  |
| Zurücksetzen Timeout                      | 100 ms Minimum  |
| zurückstellen                             | Active Low  |
| Verpackung                                | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                      | TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)                          |
| Ausgabe                                   | Open Drain or Open Collector                          |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C (TA)                                     |
| Anzahl der überwachten Spannungen         | 1   |
| Befestigungsart                           | Through Hole  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 6 Weeks   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                            |
| detaillierte Beschreibung                 | Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel TO- |
| Basisteilenummer                          | DS1818  |

DS1818-20+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1818-20+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1818-20+ 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 DS1818-20+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| sein:<br><br><b>DS1818-10/T&amp;R</b><br>Maxim Integrated<br>IC 2.88V W/PB 10% TO92-3 | <br><b>DS1818-20/TR</b><br>MAXIM<br>MAXIM TO-92                              | <br><b>DS1818-5</b><br>Maxim Integrated<br>IC 3.06V W/PB 5% TO92-3 | <br><b>DS1818-10+T</b><br>MAXIM<br>MAXIM TO92-3                      |
| <br><b>DS1818-20+T&amp;R</b><br>Maxim Integrated<br>IC 2.55V W/PB 20% TO92-3          | <br><b>DS1818-10+T&amp;R</b><br>Maxim Integrated<br>IC 2.88V W/PB 10% TO92-3 | <br><b>DS1818-10/TR</b><br>DALLAS<br>DS1818-10/TR DALLAS           | <br><b>DS1818-20</b><br>Maxim Integrated<br>IC 2.55V W/PB 20% TO92-3 |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                             |                        |                         |                  |                             |
|-----------------------------|------------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------|
| DS1818-20+ Maxim Integrated | DS1818-20+ Datenblatt  | DS1818-20+-Datenblätter | DS1818-20+ PDF   | Maxim Integrated DS1818-20+ |
| DS1818-20+ Electronic       | DS1818-20+-Komponenten | DS1818-20+-Verteiler    | DS1818-20+-Bild  | DS1818-20+-Teil             |
| DS1818-20+ Preis            | DS1818-20+ Hersteller  | DS1818-20+ Bild         | DS1818-20+ Aktie | DS1818-20+ Inventar         |
| DS1818-20+ Neu              | DS1818-20+ Original    | DS1818-20+ garantiert   | DS1818-20+ RFQ   | DS1818-20+ Online bestellen |