
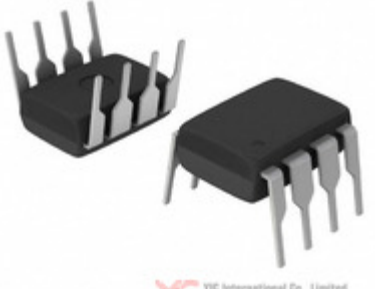


|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <h2>MAX705CPA+</h2>            |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | MAX705CPA+   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | Maxim Integrated   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP                                     |
|   | <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.MAX705CPA+.pdf</a><br><a href="#">2.MAX705CPA+.pdf</a> |
|   | <b>RoHS Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>           | New original, 65 pcs 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                               | MAX705CPA+   |
| Hersteller                                | Maxim Integrated                                   |
| Beschreibung                              | IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP                   |
| Kategorie                                 | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte |
| Teilstatus                                | 65 pcs Stock                                       |
| Spannung - Schwellen                      | 4.65V  |
| Art                                       | Simple Reset/Power-On Reset                        |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 8-PDIP   |
| Serie                                     | -  |
| Zurücksetzen Timeout                      | 140 ms Minimum                                     |
| zurückstellen                             | Active Low   |
| Verpackung                                | Tube   |
| Verpackung / Gehäuse                      | 8-DIP (0.300", 7.62mm)                             |
| Ausgabe                                   | Push-Pull, Totem Pole                              |
| Betriebstemperatur                        | 0°C ~ 70°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 Push-Pull, Totem Pole 1 Channel 8-PDIP  |
| Basisteilenummer                          | MAX705   |

MAX705CPA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX705CPA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX705CPA+ 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 MAX705CPA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| sein:<br><br><b>MAX7058ATG</b><br>MAXIM<br>MAXIM DSBGA8               | <br><b>MAX705CPA/IMP705CPA</b><br>MAX/IMP<br>MAX705CPA/IMP705CPA<br>MAX/IMP     | <br><b>MAX705CPA</b><br>Maxim Integrated<br>IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT<br>8-DIP  | <br><b>MAX705CSA-T</b><br>Maxim Integrated<br>IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT<br>8SOIC |
| <br><b>MAX705CSA+T</b><br>Maxim Integrated<br>IC SUPERVISOR MPU 8SOIC | <br><b>MAX705CSA</b><br>Maxim Integrated<br>IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT<br>8SOIC | <br><b>MAX705CSA+</b><br>Maxim Integrated<br>IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT<br>8SOIC | <br><b>MAX7058EVKIT+</b><br>Maxim Integrated<br>EVAL KIT MAX7058                  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                             |                        |                         |                  |                             |
|-----------------------------|------------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------|
| MAX705CPA+ Maxim Integrated | MAX705CPA+ Datenblatt  | MAX705CPA+-Datenblätter | MAX705CPA+ PDF   | Maxim Integrated MAX705CPA+ |
| MAX705CPA+ Electronic       | MAX705CPA+-Komponenten | MAX705CPA+-Verteiler    | MAX705CPA+-Bild  | MAX705CPA+-Teil             |
| MAX705CPA+ Preis            | MAX705CPA+ Hersteller  | MAX705CPA+ Bild         | MAX705CPA+ Aktie | MAX705CPA+ Inventar         |
| MAX705CPA+ Neu              | MAX705CPA+ Original    | MAX705CPA+ garantiert   | MAX705CPA+ RFQ   | MAX705CPA+ 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