









	<h2 style="color: red;">MAX706TESA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX706TESA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX706TESA+.pdf 2.MAX706TESA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 6000 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX706TESA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	6000 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
Spannung - Schwellen	3.08V
Verpackung	Tube

MAX706TESA+ ist neu im Original, Suche MAX706TESA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX706TESA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX706TESA+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX706TCUA-T MSOP8 MAX706TCUA-T MSOP8</p>	 <p>MAX706TEPA MAXIM MAX706TEPA MAXIM</p>	 <p>MAX706TEUA+ Maxim Integrated IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8UMAX</p>	 <p>MAX706TESA+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC</p>
 <p>MAX706TCUA+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 8-UMAX</p>	 <p>MAX706TEUA+T Maxim Integrated IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8UMAX</p>	 <p>MAX706TESA/ MAXIM MAXIM SOP</p>	 <p>MAX706TESA-T MAXIM MAXIM SOP8</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---|---|---|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ➊ MAX706PESA+ ➋ MAX706RCSA+T ➌ MAX706SCSA ➍ D MAX706SESA+ ➎ ➔ MAX706TCSA-T ➏ ➔ MAX706TESA+T ➐ ➊ MAX707CSA-T ➑ ➋ MAX707ESA+T ➒ ➊ MAX708CSA+ ➓ MAX708CUA | <ul style="list-style-type: none"> ➔ MAX706PESA+T ➊ MAX706REPA ➋ ➋ MAX706SCSA+ ➌ ➊ MAX706SESA+T ➍ ➔ MAX706TCSA-TG069 ➎ ➔ MAX707CPA ➏ D MAX707CSA-TG069 ➐ ➊ MAX708ACSA ➑ ➋ MAX708CSA+T ➒ ➊ MAX708CUA+T | <ul style="list-style-type: none"> ➔ MAX706PESA-T D MAX706RESA ➊ MAX706SCSA+T ➋ ➋ MAX706SESA.TG068 ➌ ➊ MAX706TCUA+T D MAX707CSA ➔ MAX707EPA ➔ MAX708CPA ➊ MAX708CSA-T ➋ ➋ MAX708CUA-T | <ul style="list-style-type: none"> D MAX706RCSA ➔ MAX706RESA+T ➔ MAX706SCSA-T ➊ MAX706TCSA ➋ ➋ MAX706TEPA ➌ ➊ MAX707CSA+ ➔ MAX707ESA ➔ MAX708CPA+ D MAX708CSA-TG068 ➊ MAX708CUA-T. | <ul style="list-style-type: none"> ➔ MAX706RCSA+ ➔ MAX706SCPA ➔ MAX706SESA ➔ MAX706TCSA+T ➔ MAX706TESA ➋ ➋ MAX707CSA+T ➔ MAX707ESA+ ➔ MAX708CSA ➔ MAX708CSR-T ➔ MAX708EPA |
|---|---|---|--|---|

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