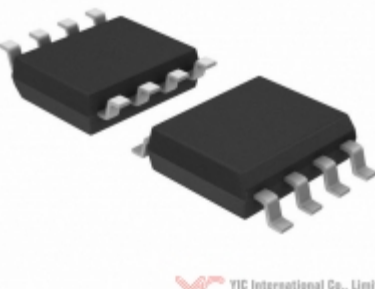










	MAX706RCSA+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX706RCSA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC
	Datenblätter:	 1.MAX706RCSA+T.pdf  2.MAX706RCSA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 21891 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX706RCSA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	21891 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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	2.63V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX706RCSA+T ist neu im Original, Suche MAX706RCSA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX706RCSA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX706RCSA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX706R MAXIM MAXIM DIP8</p>	 <p>MAX706RCSA MAXIM MAX706RCSA MAXIM</p>	 <p>MAX706RCSA+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC</p>	 <p>MAX706PESA-T MAX MAX706PESA-T MAX</p>
 <p>MAX706REPA MAX MAX706REPA MAX</p>	 <p>MAX706RCUA+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 8-UMAX</p>	 <p>MAX706RCUA+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 8-UMAX</p>	 <p>MAX706RCUA MAXIM MAXIM MSOP8</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---|---|--|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ⊗ MAX705EUA ⊖ MAX706CSA+ ⊗ MAX706EPA D MAX706ESA-T ⇒ MAX706PESA+ ⇒ MAX706REPA ⊗ MAX706SCSA+ ⊖ MAX706SESA+T ⊗ MAX706TCSA-TG069 ⇒ MAX706TESA+T | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ MAX706ASESA ⊗ MAX706CSA+T ⊖ MAX706EPA+ ⊗ MAX706PCSA ⇒ MAX706PESA+T ⇒ MAX706RESA D MAX706SCSA+T ⊗ MAX706SESA.TG068 ⊖ MAX706TCUA+T ⊗ MAX707CPA | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ MAX706CPA D MAX706CSA+TG068 ⊗ MAX706ESA ⊖ MAX706PCSA+T ⊗ MAX706PESA-T D MAX706RESA+T ⇒ MAX706SCSA-T ⇒ MAX706TCSA ⊗ MAX706TEPA ⊖ MAX707CSA | <ul style="list-style-type: none"> D MAX706CPA+ ⇒ MAX706CSA-T ⇒ MAX706ESA+ ⊗ MAX706PEPA ⊖ MAX706RCSA ⊗ MAX706SCPA ⇒ MAX706SESA ⇒ MAX706TCSA+T D MAX706TESA ⊗ MAX707CSA+ | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ MAX706CSA ⇒ MAX706CUA+T ⇒ MAX706ESA+T ⇒ MAX706PESA ⇒ MAX706RCSA+ ⊖ MAX706SCSA ⇒ MAX706SESA+ ⇒ MAX706TCSA-T ⇒ MAX706TESA+ ⇒ MAX707CSA+T |
|---|---|--|---|---|