

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX813LESA+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX813LESA+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX813LESA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX813LESA+T.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 70364 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	MAX813LESA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR MPU 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	70364 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel 8-SOIC
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 High
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
Spannung - Schwellen	4.65V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	MAX813
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	MAX813LESA+T-ND

MAX813LESA+T ist neu im Original, Suche MAX813LESA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX813LESA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX813LESA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX813LEPA</b> MAX MAX813LEPA MAX</p>	 <p><b>MAX813LCUA+</b> MAXIM MAX813LCUA+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX813LESA/</b> MAXIM MAXIM SOP</p>	 <p><b>MAX813LMJA</b> MAX MAX813LMJA MAX</p>
 <p><b>MAX813LESA</b> Maxim Integrated IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC</p>	 <p><b>MAX813ILCPA</b> MAXIM MAX813ILCPA MAXIM</p>	 <p><b>MAX813LESA-T</b> Maxim Integrated IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC</p>	 <p><b>MAX813LEUA+</b> MAXIM MAX813LEUA+ MAXIM</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                |                |                |                |                |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| ⊛ MAX812LEUS+T | ↔ MAX812LEUS-T | ⇒ MAX812MEUS+T | D MAX812MEUS-T | ⇒ MAX812REUS   |
| ⊣ MAX812REUS+T | ⊛ MAX812REUS-T | D MAX812SEUS   | ⇒ MAX812SEUS+T | ⇒ MAX812SEUS-T |
| ⊛ MAX812TEUS   | ⊣ MAX812TEUS+T | ⊛ MAX812TEUS-T | ↔ MAX813CSA    | ⇒ MAX813LCPA   |
| D MAX813LCPA+  | ⊛ MAX813LCSA   | ⊣ MAX813LCSA+  | ⊛ MAX813LCSA+T | ⇒ MAX813LCSE+T |
| ⇒ MAX813LCUA+  | ↔ MAX813LEPA   | ⊛ MAX813LEPA+  | ⊣ MAX813LESA   | ⇒ MAX813LESA+  |
| ↔ MAX813LEUA+  | ⇒ MAX814LCSA+T | D MAX814LESAT  | ⊛ MAX815LCSA   | ⊣ MAX815TCSA   |
| ⊛ MAX815TESA   | D MAX815TESA+T | ⇒ MAX816CSA    | ↔ MAX816ESA    | ⇒ MAX817EUK+T  |
| ⊣ MAX817LCSA   | ⊛ MAX817LESA   | ↔ MAX817MCSA   | ⇒ MAX817MESA   | ⇒ MAX819LCSA   |
| ⊛ MAX819LESA   | ⊣ MAX819MCSA   | ⊛ MAX819MESA   | D MAX819MESA+  | ⇒ MAX820LCSE   |
| ↔ MAX820MCSE   | ⊛ MAX820TESE   | ⊣ MAX820XEBC+T | ⊛ MAX8211CPA   | ⇒ MAX8211CPA+  |