








	<b>MAX791ESE+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX791ESE+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SUPERVISOR MPU 16-SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX791ESE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX791ESE+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5000 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX791ESE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR MPU 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	5000 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Battery Backup Circuit
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
Spannung - Schwellen	4.65V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX791ESE+T ist neu im Original, Suche MAX791ESE+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX791ESE+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX791ESE+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX791EPE</b> MAMIX MAX791EPE MAMIX</p>	 <p><b>MAX792CSE</b> MAXIM MAX792CSE MAXIM</p>	 <p><b>MAX791MJE/883</b> MAX MAX DIP</p>	 <p><b>MAX791ESE</b> MAXIM MAX791ESE MAXIM</p>
 <p><b>MAX791MJE</b> MAXIM MAX791MJE MAXIM</p>	 <p><b>MAX791ESE+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX792LCPE</b> Maxim Integrated IC MPU SUPRVSRY CIRC 4.62V 16DIP</p>	 <p><b>MAX791EPE+</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 16-DIP</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX778LESA	➔ MAX779CSA	➔ MAX779CSA+T	D MAX779ESA	➔ MAX779ESA+T
⊣ MAX779LCSA	⊗ MAX779LCSA+T	D MAX780DCAP	➔ MAX780DCAP-T	➔ MAX781CBX
⊗ MAX7820KCWP	⊣ MAX782CB-T	⊗ MAX782CBX	➔ MAX783CBX-T	➔ MAX7843EEE
D MAX785CAI	⊗ MAX785CAI-T	⊣ MAX785SCAI-T	⊗ MAX786CAI	➔ MAX786CAI+T
➔ MAX786CAI-T	➔ MAX786EAI	⊗ MAX78700+A00	⊣ MAX787CCK	➔ MAX787ECK
➔ MAX791MJE	➔ MAX792MCSE+T	D MAX793CSE	⊗ MAX793ESE	⊣ MAX793RCSE
⊗ MAX793RESE	D MAX793SCSE	➔ MAX793SCSE+T	➔ MAX793SCSE-TG074	➔ MAX793SESE
⊣ MAX793SESE+	⊗ MAX793TCSE	➔ MAX793TESE	➔ MAX793TESE+T	➔ MAX794CSE
⊗ MAX794CSE-T	⊣ MAX794ESE	⊗ MAX795SCSA	D MAX795SCSA+T	➔ MAX795SESA
➔ MAX796CSE-T	⊗ MAX796ESE	⊣ MAX797CSE	⊗ MAX797CSE+	➔ MAX797CSE+T

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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