


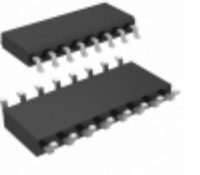
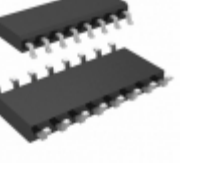
	<h2 style="color: #E67E22;">MAX793TESE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX793TESE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SUPERVISOR MPU 16-SOIC
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX793TESE+T.pdf 2.MAX793TESE+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 5056 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX793TESE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SUPERVISOR MPU 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	5056 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	Open Drain, Push-Pull
zurückstellen	Active High/Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
Spannung - Schwellen	3.075V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX793TESE+T ist neu im Original, Suche MAX793TESE+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX793TESE+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX793TESE+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX794CPE+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 16-DIP</p>	 <p>MAX794CSE+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 16-SOIC</p>	 <p>MAX793TESE-T Maxim Integrated IC MPU SUPERVISORY CIRC 16SOIC</p>	 <p>MAX793TEPE+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 16-DIP</p>
 <p>MAX793TCSE-T Maxim Integrated IC MPU SUPERVISORY CIRC 16SOIC</p>	 <p>MAX794CSE MAXIM MAX794CSE MAXIM</p>	 <p>MAX793TESE+ Maxim Integrated IC MPU SUPERVISORY CIRC 16SOIC</p>	 <p>MAX793TESE Maxim Integrated IC MPU SUPERVISORY CIRC 16SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

<ul style="list-style-type: none"> ⊗ MAX7843EEE ⊣ MAX786CAI+T ⊗ MAX787ECK D MAX793ESE ⇒ MAX793SCSE-TG074 ⇒ MAX794CSE ⊗ MAX795SESA ⊣ MAX797CSE+T ⊗ MAX797HESE+ ⇒ MAX802LCPA+ 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ MAX785CAI ⊗ MAX786CAI-T ⊣ MAX791ESE+T ⊗ MAX793RCSE ⇒ MAX793SESE ⇒ MAX794CSE-T D MAX796CSE-T ⊗ MAX797CSE-T ⊣ MAX797HESE+T ⊗ MAX802LEPA 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ MAX785CAI-T D MAX786EAI ⊗ MAX791MJE ⊣ MAX793RESE ⊗ MAX793SESE+ D MAX794ESE ⇒ MAX796ESE ⇒ MAX797ESE ⊗ MAX798ESE ⊣ MAX802LESA+T 	<ul style="list-style-type: none"> D MAX785SCAI-T ⇒ MAX78700+A00 ⇒ MAX792MCSE+T ⊗ MAX793SCSE ⊣ MAX793TCSE ⊗ MAX795SCSA ⇒ MAX797CSE ⇒ MAX797ESE+T D MAX798ESE-T ⊗ MAX802SCSA+ 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ MAX786CAI ⇒ MAX787CCK ⇒ MAX793CSE ⇒ MAX793SCSE+T ⇒ MAX793TESE ⊣ MAX795SCSA+T ⇒ MAX797CSE+ ⇒ MAX797ESE-T ⇒ MAX799ESE ⇒ MAX803LEXR+T
---	--	--	--	---

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