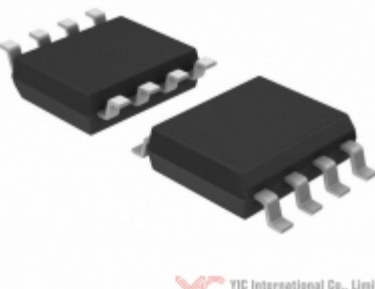

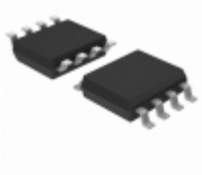



	<h2 style="color: red;">MAX7705CSA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX7705CSA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MPU SUPPLY MON 8-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX7705CSA+T.pdf 2.MAX7705CSA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 11359 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX7705CSA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MPU SUPPLY MON 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	11359 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	4.65V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX7705CSA+T ist neu im Original, Suche MAX7705CSA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX7705CSA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX7705CSA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX7705CSA+ Maxim Integrated IC MPU SUPPLY MON 8-SOIC</p>	 <p>MAX76K900B Vishay Precision Group RES 76.9K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX7705EPA+ MAXIM MAXIM PDIP8</p>	 <p>MAX7705CPA+ Maxim Integrated IC MPU SUPPLY MON 8-DIP</p>
 <p>MAX7705ESA+ Maxim Integrated IC MPU SUPPLY MON 8-SOIC</p>	 <p>MAX7705CSA-T MAXIM MAX7705CSA-T MAXIM</p>	 <p>MAX76K200B Vishay Precision Group RES 76.2K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX7705CSA MAXIM MAXIM SOP8</p>

heiße Teile

Mehr

<ul style="list-style-type: none"> ⊗ MAX765CPA+ ⊖ MAX765ESA ⊗ MAX7660ESA D MAX766CSA-T ⇒ MAX767EAP ⇒ MAX7705CSA-T ⊗ MAX770CSA-TG074 ⊖ MAX771ESA ⊗ MAX772CSA+T ⇒ MAX773CSD 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ MAX765CSA ⊗ MAX765ESA+ ⊖ MAX7662CPA ⊗ MAX766ESA ⇒ MAX767EAP+T ⇒ MAX7705ESA D MAX770ESA ⊗ MAX771ESA+T ⊖ MAX772CSA-T ⊗ MAX774CPA+ 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ MAX765CSA+ D MAX765ESA+T ⊗ MAX7665ACSA+ ⊖ MAX766ESA+T ⊗ MAX768EEE D MAX7705ESA+T ⇒ MAX770ESA-T ⇒ MAX77277AEWB+T ⊗ MAX772ESA ⊖ MAX774CSA 	<ul style="list-style-type: none"> D MAX765CSA+T ⇒ MAX765ESA-T ⇒ MAX766CSA ⊗ MAX767CAP ⊖ MAX768EEE-T ⊗ MAX770CSA ⇒ MAX77100EWL+T ⇒ MAX77277BEWB+T D MAX772ESA+T ⊗ MAX774CSA-T 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ MAX765EPA+ ⇒ MAX7660CSA ⇒ MAX766CSA+T ⇒ MAX767CAP-T ⇒ MAX768EEE-TG074 ⊖ MAX770CSA+T ⇒ MAX771CSA ⇒ MAX772CSA ⇒ MAX77387EWP+T ⇒ MAX774EPA+
---	--	--	---	---

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