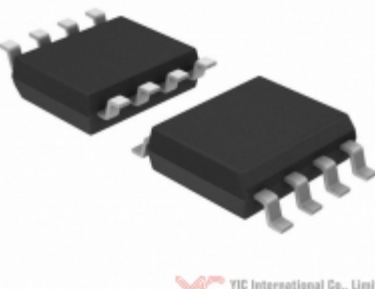

	<h2 style="color: red;">MAX5932ESA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5932ESA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC HOT-SWAP CONTROLLER 8-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX5932ESA+T.pdf 2.MAX5932ESA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 7845 pcs 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	MAX5932ESA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC HOT-SWAP CONTROLLER 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Hot-Swap-
Teilstatus	7845 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	1.4mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Hot Swap Controller
Eigenschaften	Latched Fault
Anzahl der Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannungsversorgung	9 V ~ 80 V
Interne (r)	No
Programmierbare Funktionen	Current Limit, Fault Timeout, OVP, Slew Rate, UVLO
Strom - Ausgabe (max)	-
Feature Pins	FB, ON, PWRGD, TIMER
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX5932ESA+T ist neu im Original. Suche MAX5932ESA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX5932ESA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX5932ESA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX5931LEEP+T Maxim Integrated IC HOT-SWAP CTRLR TRPL 20-QSOP</p>	 <p>MAX5933AESA+ Maxim Integrated IC HOT-SWAP CONTROLLER 8-SOIC</p>	 <p>MAX5933BESA+T Maxim Integrated IC HOT-SWAP CONTROLLER 8-SOIC</p>	 <p>MAX5931LEEP+ Maxim Integrated IC HOT-SWAP CTRLR TRPL 20-QSOP</p>
 <p>MAX5933AESA+T Maxim Integrated IC HOT-SWAP CONTROLLER 8-SOIC</p>	 <p>MAX5931HEEP+T Maxim Integrated IC HOT-SWAP CTRLR TRPL 20-QSOP</p>	 <p>MAX5932ESA MAXIM MAX5932ESA MAXIM</p>	 <p>MAX5933CESA+ Maxim Integrated IC HOT-SWAP CONTROLLER 8-SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|
| MAX5904USA | MAX5904USA+ | MAX5904USA+T | MAX5908UEE+T | MAX5909EEE |
| MAX5909UEE | MAX5911ESA | MAX5911ESA+ | MAX5915EUI | MAX5916EUI-TG24 |
| MAX5920AESA+T | MAX5920AESA-T | MAX5921AESA | MAX5921AESA+ | MAX5921AESA+T |
| MAX5921BESA | MAX5921BESA+T | MAX5921EESA+T | MAX5921FESA+T | MAX5922AEUI+T |
| MAX5922CEUI | MAX5924BEUB+T | MAX5925BEUB+T | MAX5932ESA | MAX5932ESA+ |
| MAX5939AESA | MAX5939AESA+T | MAX5939BESA | MAX5939BESA+T | MAX5940AESA |
| MAX5940AESA+T | MAX5940BESA | MAX5940BESA+T | MAX5940BESA-T | MAX5940CESA |
| MAX5940CESA+ | MAX5940CESA+T | MAX5940DESA | MAX5940DESA+T | MAX5941ACSE+T |
| MAX5941AESE+T | MAX5941BESE | MAX5943AESE+T | MAX5947AESA+ | MAX5947AESA+T |
| MAX5947BESA | MAX5947BESA+ | MAX5947BESA+T | MAX5948AESA+T | MAX5949AESA |

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