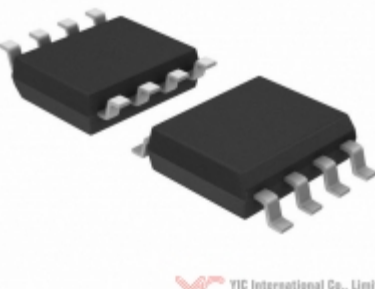







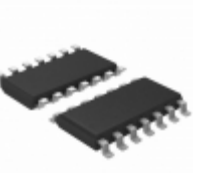
	<h2 style="color: red;">MAX4271ESA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4271ESA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC
Datenblätter:	1.MAX4271ESA+T.pdf 2.MAX4271ESA+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 10086 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4271ESA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Hot-Swap
Teilstatus	10086 pcs Stock
Serie	DualSpeed/BiLevel™
Strom - Versorgung	600µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Hot Swap Controller
Eigenschaften	Latched Fault, OVP, UVLO
Anzahl der Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 13.2 V
Interne (r)	No
Programmierbare Funktionen	Circuit Breaker, Current Limit, Fault Timeout
Strom - Ausgabe (max)	-
Feature Pins	CTIM, STAT, ON
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4271ESA+T ist neu im Original. Suche MAX4271ESA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4271ESA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4271ESA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4271ESA+ Maxim Integrated IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC</p>	 <p>MAX4270EEE-T Maxim Integrated IC OPAMP VFB 1GHZ 16QSOP</p>	 <p>MAX4272ESA-T MAXIM MAX4272ESA-T MAXIM</p>	 <p>MAX4272ESA+T Maxim Integrated IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC</p>
 <p>MAX4272ESA+ Maxim Integrated IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC</p>	 <p>MAX4272ESA-TG05 MAX</p>	 <p>MAX4270ESD-T Maxim Integrated IC OPAMP VFB 1GHZ 14SOIC</p>	 <p>MAX4270ESD Maxim Integrated IC OPAMP VFB 1GHZ 14SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------------------|------------------------------|----------------------------------|------------------------------|----------------------------------|
| MAX4252ESA | MAX4252ESA+T | MAX4252EUA+T | MAX4253EBC+T | MAX4253EBC-T |
| MAX4253EUB+ | MAX4253EUB+T | MAX4254ESD | MAX4254ESD-T | MAX4255EUK+T |
| MAX4255EUK+T | MAX4255EUK-T | MAX4256ESA | MAX4257CSA+T | MAX4257EUA+T |
| MAX4258ESA+ | MAX4258ESA+T | MAX4258EUA+T | MAX4258EUA-T | MAX4259EEE |
| MAX4259EEE+T | MAX4259EEE-T | MAX4259ESD+ | MAX4271ESA | MAX4271ESA+ |
| MAX4272ESA | MAX4272ESA+ | MAX4272ESA+T | MAX4272ESA-T | MAX4272ESA-TG129 |
| MAX4273EEE | MAX4273EEE+ | MAX4273EEE+T | MAX4273ESE | MAX4278EPA+ |
| MAX427CSA | MAX427CSA+T | MAX427ESA | MAX427ESA+T | MAX4281EUK+T |
| MAX4282ESA+T | MAX4285EUT+T | MAX428ACSA | MAX428ACSA+T | MAX428CSA |
| MAX428CSA+T | MAX4291EUK+T | MAX4291EXK+TG069 | MAX4291EXK-T | MAX4292EBL+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