

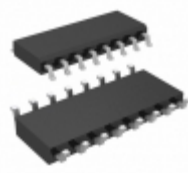





	<h2>MAX4273ESE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4273ESE</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CTRLR 3-12V HOTSWAP 16-SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4273ESE.pdf 2.MAX4273ESE.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 789 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen	
Teilenummer	MAX4273ESE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CTRLR 3-12V HOTSWAP 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Hot-Swap-
Teilstatus	789 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	600µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Hot Swap Controller
Eigenschaften	OVP, UVLO
Anzahl der Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 13.2 V
Interne (r)	No
Programmierbare Funktionen	Auto Retry, Circuit Breaker, Current Limit, Fault
Strom - Ausgabe (max)	-
Feature Pins	AUXVCC, CEXT, GSPD, CTIM, CTON, LLMON, ON,
Verpackung	Tube

MAX4273ESE ist neu im Original, Suche MAX4273ESE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4273ESE Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX4273ESE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4272ESA-TG129 MAX MAX4272ESA-TG129 MAX</p>	 <p>MAX4274ABEUA Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4273ESE+ Maxim Integrated IC CNTRLR HOT SWAP 16- SOIC</p>	 <p>MAX4274ABESA Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC</p>
 <p>MAX4273EEE Maxim Integrated IC CTRLR 3-12V HOTSWAP 16- QSOP</p>	 <p>MAX4273ESE+T Maxim Integrated IC CNTRLR HOT SWAP 16- SOIC</p>	 <p>MAX4273EVKIT Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX4273</p>	 <p>MAX4273EEE+T Maxim Integrated IC CNTRLR HOT SWAP 16- QSOP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4255EUK+T	↔ MAX4255EUK+T	⇒ MAX4255EUK-T	D MAX4256ESA	↔ MAX4257CSA+T
⊖ MAX4257EUA+T	⊗ MAX4258ESA+	D MAX4258ESA+T	⇒ MAX4258EUA+T	↔ MAX4258EUA-T
⊗ MAX4259EEE	⊖ MAX4259EEE+T	⊗ MAX4259EEE-T	↔ MAX4259ESD+	↔ MAX4271ESA
D MAX4271ESA+	⊗ MAX4271ESA+T	⊖ MAX4272ESA	⊗ MAX4272ESA+	↔ MAX4272ESA+T
⇒ MAX4272ESA-T	↔ MAX4272ESA-TG129	⊗ MAX4273EEE	⊖ MAX4273EEE+	↔ MAX4273EEE+T
↔ MAX4278EPA+	⇒ MAX427CSA	D MAX427CSA+T	⊗ MAX427ESA	⊖ MAX427ESA+T
⊗ MAX4281EUK+T	D MAX4282ESA+T	⇒ MAX4285EUT+T	↔ MAX428ACSA	↔ MAX428ACSA+T
⊖ MAX428CSA	⊗ MAX428CSA+T	↔ MAX4291EUK+T	⇒ MAX4291EXK+TG069	↔ MAX4291EXK-T
⊗ MAX4292EBL+T	⊖ MAX4292ESA	⊗ MAX4292EUA+T	D MAX4295EEE	↔ MAX4298ESD
↔ MAX4298ESD+T	⊗ MAX4298EUB	⊖ MAX4298EUB+	⊗ MAX4298EUB+T	↔ MAX4298EUB-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