
	<h2>MAX4273ESE+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX4273ESE+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CNTRLR HOT SWAP 16-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX4273ESE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX4273ESE+.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 22 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> 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 CNTRLR HOT SWAP 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Hot-Swap-
Teilstatus	22 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 13.2 V
Art	Hot Swap Controller
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Programmierbare Funktionen	Auto Retry, Circuit Breaker, Current Limit, Fault Timeout,
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	No
Eigenschaften	OVP, UVLO
Feature Pins	AUXVCC, CEXT, CSPD, CTIM, CTON, LLMON, ON, OUTC,
detaillierte Beschreibung	Hot Swap Controller 1 Channel General Purpose 16-SOIC
Strom - Versorgung	600µA
Strom - Ausgabe (max)	-
Basisteilenummer	MAX4273
Anwendungen	General Purpose

MAX4273ESE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4273ESE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4273ESE+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX4273ESE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4273ESE+T</b> Maxim Integrated IC CNTRLR HOT SWAP 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX4273EEE+T</b> Maxim Integrated IC CNTRLR HOT SWAP 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX4272ESA-TG129</b> MAX MAX4272ESA-TG129 MAX</p>	 <p><b>MAX4274ABESA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC</p>
 <p><b>MAX4273ESE</b> Maxim Integrated IC CTRLR 3-12V HOTSWAP 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX4273EEE</b> Maxim Integrated IC CTRLR 3-12V HOTSWAP 16-QSOP</p>	 <p><b>MAX4274ADESA</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.7MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4273EEE+</b> Maxim Integrated IC CNTRLR HOT SWAP 16-QSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4273ESE+ Maxim Integrated	MAX4273ESE+ Datenblatt	MAX4273ESE+-Datenblätter	MAX4273ESE+ PDF	Maxim Integrated MAX4273ESE+
MAX4273ESE+ Electronic	MAX4273ESE+-Komponenten	MAX4273ESE+-Verteiler	MAX4273ESE+-Bild	MAX4273ESE+-Teil
MAX4273ESE+ Preis	MAX4273ESE+ Hersteller	MAX4273ESE+ Bild	MAX4273ESE+ Aktie	MAX4273ESE+ Inventar
MAX4273ESE+ Neu	MAX4273ESE+ Original	MAX4273ESE+ garantiert	MAX4273ESE+ RFQ	MAX4273ESE+ Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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