








	<h2>MAX791CPE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX791CPE+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16DIP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX791CPE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX791CPE+.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 201 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX791CPE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	201 pcs Stock
Spannung - Schwellen	4.65V
Art	Battery Backup Circuit
Supplier Device-Gehäuse	16-PDIP
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel 16-PDIP
Basisteilenummer	MAX791

MAX791CPE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX791CPE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX791CPE+ 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 MAX791CPE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX791CUE</b> MAXIM MAXIM TSSOP16	 <b>MAX78P2344JAT-IGT/F</b> MAXIM MAX78P2344JAT-IGT/F MAXIM	 <b>MAX78K300B</b> Vishay Precision Group RES 78.3K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	 <b>MAX791CSE+T</b> Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 16-SOIC
 <b>MAX787ECK</b> MAXIM MAX787ECK MAXIM	 <b>MAX791CPE</b> Maxim Integrated IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16DIP	 <b>MAX78K000B</b> Vishay Precision Group RES 78K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	 <b>MAX791CSE+</b> Maxim Integrated IC MPU SUPERVISOR CIRCUIT 16SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX791CPE+ Maxim Integrated	MAX791CPE+ Datenblatt	MAX791CPE+-Datenblätter	MAX791CPE+ PDF	Maxim Integrated MAX791CPE+
MAX791CPE+ Electronic	MAX791CPE+-Komponenten	MAX791CPE+-Verteiler	MAX791CPE+-Bild	MAX791CPE+-Teil
MAX791CPE+ Preis	MAX791CPE+ Hersteller	MAX791CPE+ Bild	MAX791CPE+ Aktie	MAX791CPE+ Inventar
MAX791CPE+ Neu	MAX791CPE+ Original	MAX791CPE+ garantiert	MAX791CPE+ RFQ	MAX791CPE+ 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