

	<h2>MAX691CWE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX691CWE</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MPU SUPERVISOR CIRCUIT 16SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX691CWE.pdf 2.MAX691CWE.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 9630 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	MAX691CWE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MPU SUPERVISOR CIRCUIT 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	9630 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Push-Pull 1 Channel 16-SOIC
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Battery Backup Circuit
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Ausgabe	Push-Pull, Push-Pull
zurückstellen	Active High/Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	35 ms Minimum
Spannung - Schwellen	4.65V
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX691
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX691CWE ist neu im Original, Suche MAX691CWE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX691CWE Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX691CWE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX691CPE+ Maxim Integrated IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16DIP</p>	 <p>MAX691EJE MAXIM MAXIM CDIP</p>	 <p>MAX691CWE.TG002 MAXIM MAXIM SOIC-16</p>	 <p>MAX691CJE+ MAXIM</p>
 <p>MAX691CWE+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU 16-SOIC</p>	 <p>MAX691EEWE MAXIM MAXIM SOP16</p>	 <p>MAX691CSE MAXIM MAX691CSE MAXIM</p>	 <p>MAX691CWE+ Maxim Integrated IC MPU SUPERVISOR CIRCUIT 16SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX690AESA+	↔ MAX690AESA+T	⇒ MAX690CPA	D MAX690CSA	↔ MAX690EPA
⊣ MAX690ESA	⊗ MAX690ESA+T	D MAX690RCSA	⇒ MAX690RCSA+T	↔ MAX690RESA
⊗ MAX690SCSA	⊣ MAX690SESA	⊗ MAX690TCSA	↔ MAX690TESA	↔ MAX691ACPE
D MAX691ACSE	⊗ MAX691ACSE-TG069	⊣ MAX691ACWE	⊗ MAX691ACWE+T	↔ MAX691AEPE+
⇒ MAX691AESE	↔ MAX691AESE+	⊗ MAX691AESE+T	⊣ MAX691CPE	↔ MAX691CPE+
↔ MAX691CWE+	⇒ MAX691CWE+T	D MAX691EPE	⊗ MAX691EWE	⊣ MAX691EWE+T
⊗ MAX691EWE-T	D MAX692ACSA	⇒ MAX692AEPA	↔ MAX692AEPA+	↔ MAX692AESA
⊣ MAX692AESA+T	⊗ MAX692CPA/EPA	↔ MAX692CSA	⇒ MAX692CSA+T	↔ MAX692EPA
⊗ MAX692ESA	⊣ MAX692ESA+T	⊗ MAX693ACPE	D MAX693ACSE	↔ MAX693ACSE+T
↔ MAX693ACSE-T	⊗ MAX693ACWE	⊣ MAX693AEPE	⊗ MAX693AEWE+T	↔ MAX693AEWE-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