
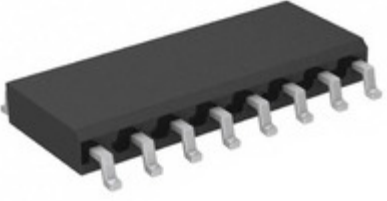









 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<h2 style="color: #E67E22;">ADM691AARNZ-REEL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADM691AARNZ-REEL</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADM691AARNZ-REEL.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ADM691AARNZ-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	4.65V
Art	Battery Backup Circuit
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
zurückstellen	Active High/Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabe	Open Drain, Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

ADM691AARNZ-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADM691AARNZ-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADM691AARNZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ADM691AARNZ-REEL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADM691AARU-REEL Analog Devices Inc. IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16TSSOP</p>	 <p>ADM691AARN-REEL7 Analog Devices Inc. IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16SOIC</p>	 <p>ADM691AARN-REEL Analog Devices Inc. IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16SOIC</p>	 <p>ADM691AARU Analog Devices Inc. IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16TSSOP</p>
 <p>ADM691AARNZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16SOIC</p>	 <p>ADM691AANZ Analog Devices Inc. IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16DIP</p>	 <p>ADM691AARUZ Analog Devices Inc. IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16TSSOP</p>	 <p>ADM691AARNZ Analog Devices Inc. IC SUPER MPU 4.65 250MA 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADM691AARNZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	ADM691AARNZ-REEL Datenblatt	ADM691AARNZ-REEL-Datenblätter	ADM691AARNZ-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) ADM691AARNZ-REEL
ADM691AARNZ-REEL Electronic	ADM691AARNZ-REEL-Komponenten	ADM691AARNZ-REEL-Verteiler	ADM691AARNZ-REEL-Bild	ADM691AARNZ-REEL-Teil
ADM691AARNZ-REEL Preis	ADM691AARNZ-REEL Hersteller	ADM691AARNZ-REEL Bild	ADM691AARNZ-REEL Aktie	ADM691AARNZ-REEL Inventar
ADM691AARNZ-REEL Neu	ADM691AARNZ-REEL Original	ADM691AARNZ-REEL garantiert	ADM691AARNZ-REEL RFQ	ADM691AARNZ-REEL Online bestellen