









 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<h2 style="color: red;">ADM6384YKS39D2Z-R7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADM6384YKS39D2Z-R7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC SUPERVISOR MPU RESET SC70-4</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADM6384YKS39D2Z-R7.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	ADM6384YKS39D2Z-R7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SUPERVISOR MPU RESET SC70-4
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	3.9V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-4
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	20 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-82A, SOT-343
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

ADM6384YKS39D2Z-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADM6384YKS39D2Z-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADM6384YKS39D2Z-R7 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 ADM6384YKS39D2Z-R7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADM6384YKS29D3Z-R7 Analog Devices Inc. IC SUPERVISOR MPU RESET SC70-4</p>	 <p>ADM6384YKS29D3-RL7 Analog Devices Inc. IC SUPERVISOR MPU RESET SC70-4</p>	 <p>ADM6505 ADMTEK ADMTEK QFP</p>	 <p>ADM6384YKS34D2Z-R7 Analog Devices Inc. IC SUPERVISOR MPU RESET SC70-4</p>
 <p>ADM6384YKS46D2Z-R7 Analog Devices Inc. IC SUPERVISOR MPU RESET SC70-4</p>	 <p>ADM6384YKS45D3Z-R7 Analog Devices Inc. IC SUPERVISOR MPU RESET SC70-4</p>	 <p>ADM6384YKS31D2Z-R7 Analog Devices Inc. IC SUPERVISOR MPU RESET SC70-4</p>	 <p>ADM660 AD ADM660 AD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADM6384YKS39D2Z-R7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADM6384YKS39D2Z-R7 Datenblatt	ADM6384YKS39D2Z-R7-Datenblätter	ADM6384YKS39D2Z-R7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) ADM6384YKS39D2Z-R7
ADM6384YKS39D2Z-R7 Electronic	ADM6384YKS39D2Z-R7-Komponenten	ADM6384YKS39D2Z-R7-Verteiler	ADM6384YKS39D2Z-R7-Bild	ADM6384YKS39D2Z-R7-Teil
ADM6384YKS39D2Z-R7 Preis	ADM6384YKS39D2Z-R7 Hersteller	ADM6384YKS39D2Z-R7 Bild	ADM6384YKS39D2Z-R7 Aktie	ADM6384YKS39D2Z-R7 Inventar
ADM6384YKS39D2Z-R7 Neu	ADM6384YKS39D2Z-R7 Original	ADM6384YKS39D2Z-R7 garantiert	ADM6384YKS39D2Z-R7 RFQ	ADM6384YKS39D2Z-R7 Online bestellen

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