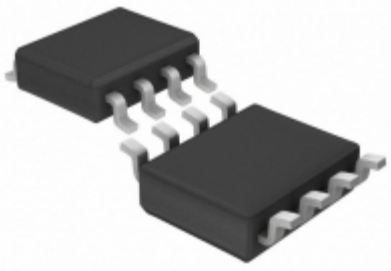

	<h2 style="color: red;">LTC694CS8#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC694CS8#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC
Datenblätter:	 LTC694CS8#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 9926 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC694CS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	9926 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 8-
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
zurückstellen	Active High/Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
Spannung - Schwellen	4.65V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC694C
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC694CS8#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC694CS8#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC694CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC694CS8#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTC694CS8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC</p>	 <p>LTC694CS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC</p>	 <p>LTC694CS8-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MPU SUPRVISRY CIRC 3.3V 8SOIC</p>	 <p>LTC694CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8SOIC</p>
 <p>LTC694CS8-3.3 LT LTC694CS8-3.3 LT</p>	 <p>LTC694CS8-3.3#PBF Linear Technology / Analog Devices IC MPU SUPRVISRY CIRC 3.3V 8SOIC</p>	 <p>LTC694CS8#TR LINEAR LINEAR 8SO</p>	 <p>LTC694CS8 LINEAR LTC694CS8 LINEAR</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ LTC6930IMS8-4.19#PBF	↔ LTC6930IMS8-4.19#TRPBF	⇒ LTC6930IMS8-4.19#TRPBF	D LTC6930IMS8-7.37	⇒ LTC6930IMS8-8.00
⊣ LTC6930IMS8-8.00#PBF	⊗ LTC6930IMS8-8.00#PBF	D LTC6930IMS8-8.00#TRPBF	⇒ LTC6930IMS8-8.00#TRPBF	⇒ LTC6930IMS8-8.19#PBF
⊗ LTC6930IMS8-8.19#PBF	⊣ LTC6930IMS8-8.19#TRPBF	⊗ LTC6930IMS8-8.19#TRPBF	↔ LTC693CSW	⇒ LTC693CSW
D LTC6941CUD-1#PBF	⊗ LTC6941CUD-2#PBF	⊣ LTC6941CUD-4#PBF	⊗ LTC6941IUD-3#PBF	⇒ LTC6941IUD-4#PBF
⇒ LTC6946IUF-1#TRPBF	↔ LTC6946IUF-1#TRPBF	⊗ LTC6947IUF#PBF	⊣ LTC6947IUF#PBF	⇒ LTC694CS8
↔ LTC694CS8#TRPBF	⇒ LTC694CS8-3.3	D LTC694CS8-3.3#TRPBF	⊗ LTC694CS8-3.3#TRPBF	⊣ LTC694IS8
⊗ LTC694IS8#TRPBF	D LTC694IS8#TRPBF	⇒ LTC694IS8-3.3	↔ LTC694IS8-3.3#TRPBF	⇒ LTC694IS8-3.3#TRPBF
⊣ LTC6957HMS-3#PBF	⊗ LTC6957HMS-3#PBF	↔ LTC6957IDD-3#PBF	⇒ LTC6957IDD-3#PBF	⇒ LTC6957IDD-4#PBF
⊗ LTC6957IDD-4#PBF	⊣ LTC6957IMS-4#PBF	⊗ LTC6957IMS-4#PBF	D LTC695CN	⇒ LTC695CSW
↔ LTC695CSW#PBF	⊗ LTC695CSW#PBF	⊣ LTC695CSW#TR	⊗ LTC695ISW	⇒ LTC6992CS6-2#TRMPBF

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