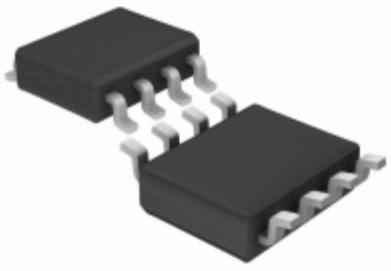

	<h2 style="color: red;">LTC1154CS8#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1154CS8#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC MOSFET DRIVER HIGH-SIDE 8SOIC
Datenblätter:	 LTC1154CS8#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2509 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1154CS8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MOSFET DRIVER HIGH-SIDE 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	2509 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	High-Side Gate Driver IC Non-Inverting 8-SOIC
Serie	-
Eingabetyp	Non-Inverting
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 18 V
Ladestrom	Single
Angetriebene Konfiguration	High-Side
Anzahl der Treiber	1
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2V
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LTC1154
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LTC1154CS8PBF

LTC1154CS8#PBF ist neu im Original, Suche LTC1154CS8#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC1154CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC1154CS8#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTC1154CS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC MOSFET DRIVER HIGH-SIDE 8SOIC</p>	 <p>LTC1154CS8#TRPBF. LT LT SOP8</p>	 <p>LTC1154CS8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC MOSFET DRIVER HIGH-SIDE 8SOIC</p>	 <p>LTC1154CS8 LT LTC1154CS8 LT</p>
 <p>LTC1154CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MOSFET DRIVER HIGH-SIDE 8-DIP</p>	 <p>LTC1154CN8 ADI (Analog Devices, Inc.) IC MOSFET DRIVER HIGH-SIDE 8-DIP</p>	 <p>LTC1154CS8#TR LINEAR LTC1154CS8#TR LINEAR</p>	 <p>LTC1154HS8 LT LTC1154HS8 LT</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ LTC1149CS-3.3#PTR	↔ LTC1149CS-5	⇒ LTC1149CS-5#PTR	D LTC114EEB	⇒ LTC114EEBFS8TL
⊠ LTC114EUBFS8TL	⊛ LTC114YEBFS8TL	D LTC1150CN8	⇒ LTC1150CS8	⇒ LTC1151CN8
⊛ LTC1152CS8	⊠ LTC1152CS8#PBF	⊛ LTC1152CS8#PBF	↔ LTC1153CN8	⇒ LTC1153CS8
D LTC1153CS8	⊛ LTC1153CS8#PBF	⊠ LTC1153CS8#PBF	⊛ LTC1153CS8#TRPBF	⇒ LTC1153CS8#TRPBF
⇒ LTC1153IS8	↔ LTC1153IS8#TR	⊛ LTC1153IS8#TRPBF	⊠ LTC1153IS8#TRPBF	⇒ LTC1154CS8
↔ LTC1154CS8#PBF	⇒ LTC1154CS8#TR	D LTC1154CS8#TRPBF	⊛ LTC1154CS8#TRPBF	⊠ LTC1155CS8
⊛ LTC1155CS8#TRPBF	D LTC1155CS8#TRPBF	⇒ LTC1155CS8-PBF	↔ LTC1155IS8	⇒ LTC1157CS
⊠ LTC1157CS8	⊛ LTC1157CS8#TRPBF	↔ LTC1157CS8#TRPBF	⇒ LTC1159CS	⇒ LTC1159CS#PBF
⊛ LTC1159CS#PBF	⊠ LTC1159CS#TRPBF	⊛ LTC1159CS#TRPBF	D LTC1159IS	⇒ LTC115TM
↔ LTC1163CS8	⊛ LTC1163CS8#TR	⊠ LTC1163CS8#TRPBF	⊛ LTC1163CS8#TRPBF	⇒ LTC1174CS8

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