

	<h2 style="color: red;">LTC1154HS8#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1154HS8#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC MOSFET DRIVER HIGH-SIDE 8SOIC
Datenblätter:	 LTC1154HS8#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

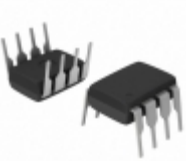







Spezifikationen

Teilenummer	LTC1154HS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MOSFET DRIVER HIGH-SIDE 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 18 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TA)
Anzahl der Treiber	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Non-Inverting
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	High-Side
detaillierte Beschreibung	High-Side Gate Driver IC Non-Inverting 8-SOIC
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	-
Ladestrom	Single
Basisteilenummer	LTC1154

LTC1154HS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1154HS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1154HS8#TRPBF 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 LTC1154HS8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein: 			
LTC1155CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MOSFET DVR HI-SIDE DUAL 8-DIP	LTC1155CS8#PBF Linear Technology IC MOSFET DVR HI-SIDE DUAL 8SOIC	LTC1155CN8 LT LTC1155CN8 LT	LTC1155CS8 LT LTC1155CS8 LT
			
LTC1154CS8#TRPBF. LT LT SOP8	LTC1154HS8#TRPBF Linear Technology IC MOSFET DRIVER HIGH-SIDE 8SOIC	LTC1154HS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MOSFET DRIVER HIGH-SIDE 8SOIC	LTC1154HS8 LT LTC1154HS8 LT

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1154HS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1154HS8#TRPBF Datenblatt	LTC1154HS8#TRPBF-Datenblätter	LTC1154HS8#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1154HS8#TRPBF
LTC1154HS8#TRPBF Electronic	LTC1154HS8#TRPBF-Komponenten	LTC1154HS8#TRPBF-Verteiler	LTC1154HS8#TRPBF-Bild	LTC1154HS8#TRPBF-Teil
LTC1154HS8#TRPBF Preis	LTC1154HS8#TRPBF Hersteller	LTC1154HS8#TRPBF Bild	LTC1154HS8#TRPBF Aktie	LTC1154HS8#TRPBF Inventar
LTC1154HS8#TRPBF Neu	LTC1154HS8#TRPBF Original	LTC1154HS8#TRPBF garantiert	LTC1154HS8#TRPBF RFQ	LTC1154HS8#TRPBF 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