
	<h2>LTC1163CN8#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC1163CN8#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MOSFET DVR HI-SIDE TRPL 8-DIP</p> <p>Datenblätter:  LTC1163CN8#PBF.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1163CN8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MOSFET DVR HI-SIDE TRPL 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Treiber	3
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logikspannung - VIL, VIH	-
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-PDIP
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	-
Ladestrom	Independent
Basisteilenummer	LTC1163

LTC1163CN8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1163CN8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1163CN8#PBF 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 LTC1163CN8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1163CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MOSFET DVR HI-SIDE TRPL 8SOIC</p>	 <p>LTC1163CN8#PBF Linear Technology IC MOSFET DVR HI-SIDE TRPL 8-DIP</p>	 <p>LTC115TM ROHM LTC115TM ROHM</p>	 <p>LTC1159IS-5#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 16SOIC</p>
 <p>LTC115TM FS8T2L ROHM LTC115TM FS8T2L ROHM</p>	 <p>LTC1159IS-5#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 16SOIC</p>	 <p>LTC1163CS8#TR LINEAR LTC1163CS8#TR LINEAR</p>	 <p>LTC1159IS-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1163CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1163CN8#PBF Datenblatt	LTC1163CN8#PBF-Datenblätter	LTC1163CN8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1163CN8#PBF Electronic	LTC1163CN8#PBF-Komponenten	LTC1163CN8#PBF-Verteiler	LTC1163CN8#PBF-Bild	LTC1163CN8#PBF
LTC1163CN8#PBF Preis	LTC1163CN8#PBF Hersteller	LTC1163CN8#PBF Bild	LTC1163CN8#PBF Aktie	LTC1163CN8#PBF-Teil
LTC1163CN8#PBF Neu	LTC1163CN8#PBF Original	LTC1163CN8#PBF garantiert	LTC1163CN8#PBF RFQ	LTC1163CN8#PBF Inventar
				LTC1163CN8#PBF 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