



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



Image may be representation.
See specs for product details.

LT1158CSW#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LT1158CSW#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC MOSFET DRVR 1/2BRDG NCH16SOIC
Datenblätter:	1.LT1158CSW#PBF.pdf 2.LT1158CSW#PBF.pdf 3.LT1158CSW#PBF.pdf 4.LT1158CSW#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2461 pcs Stock Available.
Lieferrn von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1158CSW#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MOSFET DRVR 1/2BRDG NCH16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	2461 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Half-Bridge Gate Driver IC Inverting, Non-Inverting 16-
Serie	-
Eingabetyp	Inverting, Non-Inverting
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Spannungsversorgung	5 V ~ 30 V
Ladestrom	Synchronous
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
Anzahl der Treiber	2
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2V
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	500mA, 500mA
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	130ns, 120ns
High-Side-Spannung - Max (Bootstrap)	56V
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LT1158
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LT1158CSWPBF

LT1158CSW#PBF ist neu im Original, Suche LT1158CSW#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1158CSW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1158CSW#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

LT1158CN#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC MOSFET DRVR 1/2BRDG
NCH 16DIP

LT1158IN#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC MOSFET DVR 1/2BRDG NCH
16DIP

LT1158CS
LT
LT SOIC16

LT1158CSW#TRPBF
Linear Technology / Analog
Devices
IC LDO REG W/SD 5V 16-SOIC

LT1158CSW#PBF
Linear Technology / Analog
Devices
IC MOSFET DRVR 1/2BRDG
NCH16SOIC

LT1158CSW
LINEAR
LT1158CSW LINEAR

LT1158CSW#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC LDO REG W/SD 5V 16-SOIC

LT1158IN
Advanced Linear Devices, Inc.
LT1158IN LINEAR

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-------------------|
| ⊗ LT1137ACSW#TRPBF | ↔ LT1137AINW | ⇒ LT1137AISW | D LT1137CS | ⇒ LT1138ACG |
| ⊣ LT1138ACNW | ⊗ LT1138ACSW | D LT1138ACSW#TRPBF | ⇒ LT1138ACSW#TRPBF | ⇒ LT1138AIG |
| ⊗ LT1139ACSW | ⊣ LT1140ACSW | ⊗ LT1140ACSW#TRPBF | ↔ LT1140ACSW#TRPBF | ⇒ LT1140CS |
| D LT1141ACSW | ⊗ LT1141ACSW#TR | ⊣ LT1141CS | ⊗ LT1144IS8 | ⇒ LT11473CS8 |
| ⇒ LT1147LCS8 | ↔ LT1147LCS8#TR | ⊗ LT1151CSW | ⊣ LT1153CS8 | ⇒ LT1157CS8 |
| ↔ LT1158CSW#PBF | ⇒ LT1158ISW | D LT1158ISW#PBF | ⊗ LT1158ISW#PBF | ⊣ LT1161CSW |
| ⊗ LT1161ISW | D LT1161ISW#TR | ⇒ LT1167ACN8 | ↔ LT1167ACS8 | ⇒ LT1167ACS8#PBF |
| ⊣ LT1167ACS8#PBF | ⊗ LT1167ACS8#TRPBF | ↔ LT1167ACS8#TRPBF | ⇒ LT1167AIN8 | ⇒ LT1167AIS8 |
| ⊗ LT1167AIS8#TR | ⊣ LT1167AIS8#TRPBF | ⊗ LT1167AIS8#TRPBF | D LT1167CN14 | ⇒ LT1167CN8 |
| ↔ LT1167CS8 | ⊗ LT1167CS8#PBF | ⊣ LT1167CS8#PBF | ⊗ LT1167CS8#TRPBF | ⇒ LT1167CS8#TRPBF |

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

