









	<h2 style="color: red;">LTC1458LCSW#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC1458LCSW#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC D/A CONV 12BIT R-R QUAD28SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1458LCSW#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC1458LCSW#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC D/A CONV 12BIT R-R QUAD28SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Einschwingzeit	14µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabety	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	12
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±2.25, ±0.5 (Max)
Differenzausgang	No
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 4 28-SOIC
Data Interface	SPI
Basisteilenummer	LTC1458
Die Architektur	R-2R

LTC1458LCSW#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1458LCSW#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1458LCSW#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 LTC1458LCSW#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1458LCSW#PBF</b> Linear Technology IC D/A CONV 12BIT R-R QUAD28SOIC</p>	 <p><b>LTC1458LCSW#TRPBF</b> Linear Technology IC D/A CONV 12BIT R-R QUAD28SOIC</p>	 <p><b>LTC1458LCSW#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 12BIT R-R QUAD28SOIC</p>	 <p><b>LTC1458LCSW#TRPBF</b> Linear Technology IC D/A CONV 12BIT R-R QUAD28SOIC</p>
 <p><b>LTC1458LCSW#PBF</b> Linear Technology IC D/A CONV 12BIT R-R QUAD28SOIC</p>	 <p><b>LTC1458LCSW#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 12BIT R-R QUAD28SOIC</p>	 <p><b>LTC1458LCSW#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 12BIT R-R QUAD28SOIC</p>	 <p><b>LTC1458LCSW#TRPBF</b> Linear Technology IC D/A CONV 12BIT R-R QUAD28SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LTC1458LCSW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LTC1458LCSW#PBF Datenblatt</a>	<a href="#">LTC1458LCSW#PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LTC1458LCSW#PBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">LTC1458LCSW#PBF Electronic</a>	<a href="#">LTC1458LCSW#PBF-Komponenten</a>	<a href="#">LTC1458LCSW#PBF-Verteiler</a>	<a href="#">LTC1458LCSW#PBF-Bild</a>	<a href="#">LTC1458LCSW#PBF</a>
<a href="#">LTC1458LCSW#PBF Preis</a>	<a href="#">LTC1458LCSW#PBF Hersteller</a>	<a href="#">LTC1458LCSW#PBF Bild</a>	<a href="#">LTC1458LCSW#PBF Aktie</a>	<a href="#">LTC1458LCSW#PBF-Teil</a>
<a href="#">LTC1458LCSW#PBF Neu</a>	<a href="#">LTC1458LCSW#PBF Original</a>	<a href="#">LTC1458LCSW#PBF garantiert</a>	<a href="#">LTC1458LCSW#PBF RFQ</a>	<a href="#">LTC1458LCSW#PBF Inventar</a>
				<a href="#">LTC1458LCSW#PBF Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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