


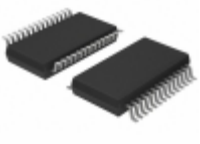

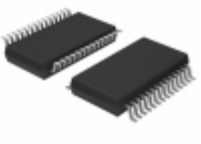




	<h2>LTC1458CSW#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1458CSW#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC D/A CONV 12BIT R-R QUAD28SOIC
Datenblätter:	 LTC1458CSW#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 324 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1458CSW#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC D/A CONV 12BIT R-R QUAD28SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	324 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Einschwingzeit	14µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabotyp	Voltage - Buffered
Andere Namen	LTC1458CSWPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	4
Anzahl der Bits	12
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
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

LTC1458CSW#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1458CSW#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1458CSW#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 LTC1458CSW#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>LTC1458CSW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 12BIT R-R QUAD28SOIC</p>	 <p>LTC1458CG#PBF Linear Technology IC D/A CONV 12BIT R-R QUAD28SSOP</p>	 <p>LTC1458CG LINEAR LINEAR SSOP28</p>	 <p>LTC1458IG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 12BIT R-R QUAD28SSOP</p>
 <p>LTC1458CSW#PBF Linear Technology IC D/A CONV 12BIT R-R QUAD28SOIC</p>	 <p>LTC1458CG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 12BIT R-R QUAD28SSOP</p>	 <p>LTC1458CG#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 12BIT R-R QUAD28SSOP</p>	 <p>LTC1458IG#PBF Linear Technology IC D/A CONV 12BIT R-R QUAD28SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1458CSW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1458CSW#PBF Datenblatt	LTC1458CSW#PBF-Datenblätter	LTC1458CSW#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1458CSW#PBF Electronic	LTC1458CSW#PBF-Komponenten	LTC1458CSW#PBF-Verteiler	LTC1458CSW#PBF-Bild	LTC1458CSW#PBF
LTC1458CSW#PBF Preis	LTC1458CSW#PBF Hersteller	LTC1458CSW#PBF Bild	LTC1458CSW#PBF Aktie	LTC1458CSW#PBF-Teil
LTC1458CSW#PBF Neu	LTC1458CSW#PBF Original	LTC1458CSW#PBF garantiert	LTC1458CSW#PBF RFQ	LTC1458CSW#PBF Inventar
				LTC1458CSW#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