



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC7545AKSW#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC7545AKSW#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC D/A CONV 12BIT PARALLEL20SOIC
Datenblätter:	LTC7545AKSW#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1024 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC7545AKSW#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC D/A CONV 12BIT PARALLEL20SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	1024 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
detaillierte Beschreibung	12 Bit Digital to Analog Converter 1 20-SOIC
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetypp	Current - Unbuffered
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Anzahl der Bits	12
Data Interface	Parallel
Einschwingzeit	1µs
Spannung - Versorgung, analog	5V, 14.25 V ~ 15.75 V
Spannung - Versorgung, digital	5V, 14.25 V ~ 15.75 V
Die Architektur	R-2R
Referenztyp	External
Anzahl der D / A-Wandler	1
Differenzausgang	No
INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC7545
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC7545AKSW#TRPBF ist neu im Original. Suche LTC7545AKSW#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC7545AKSW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC7545AKSW#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LTC7545ALG#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV MULTIPLY 12BIT 20SSOP	 LTC7545AKSW#PBF Linear Technology / Analog Devices IC D/A CONV 12BIT PARALLEL20SOIC	 LTC7545AKN#PBF Linear Technology / Analog Devices IC D/A CONV 12BIT PARALLEL 20DIP	 LTC7545ALG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV MULTIPLY 12BIT 20SSOP
 LTC7545AKSW#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC D/A CONV 12BIT PARALLEL20SOIC	 LTC7545AKSW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC D/A CONV 12BIT PARALLEL20SOIC	 LTC7545ALG#PBF Linear Technology / Analog Devices IC D/A CONV MULTIPLY 12BIT 20SSOP	 LTC7545ALG#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC D/A CONV MULTIPLY 12BIT 20SSOP

heiße Teile

Mehr

LTC7510EUH#3EJPBF	LTC7510EUH#3EKPBF	LTC7510EUH#PBF	LTC7510EUH#TRPBF	LTC7510EUH.
LTC7510IUH	LTC7510IUH#TRPBF	LTC7510XEUH	LTC7510XEUH#3DAPBF	LTC7510XEUH#PBF
LTC7510XIUH#008B-1PBF	LTC7510XIUH#008F-1PBF	LTC7510XIUH#008J-1PBF	LTC7520EUH#TRPBF.	LTC7541AKN
LTC7543GKN	LTC7543GKSW	LTC7543KN	LTC7543KSW	LTC7543KSW#TRPBF
LTC7543KSW#TRPBF	LTC7545ABSW#TRPBF	LTC7545ABSW#TRPBF	LTC7545ACSW#TRPBF	LTC7545ACSW#TRPBF
LTC7545AKSW#TRPBF	LTC7545ALSW	LTC7545ALSW#TRPBF	LTC7545ALSW#TRPBF	LTC7815EUHF#PBF
LTC7815IUHF#PBF	LTC7860EMSE#PBF	LTC7860EMSE#PBF	LTC7860IMSE#PBF	LTC7860IMSE#PBF
LTC8043EN8	LTC8043EN8#PBF	LTC8043EN8#PBF	LTC8043ES8	LTC8043ES8#PBF
LTC8043ES8#PBF	LTC8043ES8#TRBF	LTC8043ES8#TRPBF	LTC8043ES8#TRPBF	LTC8043FN8
LTC8043FS8	LTC8043FS8#TRPBF	LTC8043FS8#TRPBF	LTC8143EN	LTC8143ESW

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