



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD9508BCPZ-REEL7

Αριθμός εξαρτήματος:

AD9508BCPZ-REEL7

Κατασκευαστής / Μάρκα:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Περιγραφή προϊόντος

IC CLK BUFF 1:4 1.65GHZ 24LFCSP

Φύλλα δεδομένων:

 AD9508BCPZ-REEL7.pdf

Κατάσταση RoHS

 Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Πλοίο από

Χονγκ Κονγκ

Τρόπος αποστολής

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

[ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑ](#)

Η εικόνα μπορεί να είναι παράσταση. Δείτε τις προδιαγραφές για τα στοιχεία του προϊόντος.







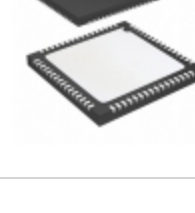





Προδιαγραφές του AD9508BCPZ-REEL7

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	AD9508BCPZ-REEL7
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	ADI (Analog Devices, Inc.)
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	IC CLK BUFF 1:4 1.65GHZ 24LFCSP
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	 AD9508BCPZ-REEL7.pdf
ΤΑΣΗΣ - ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ	2.375 V ~ 3.465 V
ΤΥΠΟΣ	Fanout Buffer (Distribution), Divider
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΜΕ ΤΟΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	24-LFCSP-WQ (4x4)
ΣΕΙΡΑ	-
ΛΟΓΟΣ - ΕΙΣΟΔΟΣ: ΈΞΟΔΟΣ	1:4
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	Tape & Reel (TR)
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ / ΥΠΟΘΕΣΗ	24-WFQFN Exposed Pad, CSP
ΠΑΡΑΓΩΓΗ	CMOS, HSTL, LVDS
ΆΛΛΑ ΟΝΟΜΑΤΑ	AD9508BCPZ-REEL7-ND AD9508BCPZ-REEL7TR
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	-40°C ~ 85°C
ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ	1
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΥΠΟΣ	Surface Mount
ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ (MSL)	3 (168 Hours)
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ STANDARD LEAD TIME	7 Weeks
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ΕΙΣΑΓΩΓΗ	CMOS
ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ - MAX	1.65GHz
ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ - ΕΙΣΟΔΟΣ: ΈΞΟΔΟΣ	Yes/Yes
ΛΕΠΤΟΜΕΡΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Clock Fanout Buffer (Distribution), Divider IC 1:4 1.65GHz 24-WFQFN Exposed Pad, CSP
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΡΟΥΣ ΒΑΣΗΣ	AD9508

Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9508BCPZ-REEL7	Διανομέας AD9508BCPZ-REEL7	AD9508BCPZ-REEL7 Προμηθευτής
Τιμή AD9508BCPZ-REEL7	AD9508BCPZ-REEL7 Εικόνες	AD9508BCPZ-REEL7 Εικόνα
Φύλλο δεδομένων AD9508BCPZ-REEL7 PDF	AD9508BCPZ-REEL7 Λήψη φύλλου δεδομένων	Φύλλο δεδομένων AD9508BCPZ-REEL7
AD9508BCPZ-REEL7 Απόθεμα	Αγοράστε AD9508BCPZ-REEL7	Αγοράστε ADI (Analog Devices, Inc.) AD9508BCPZ-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9508BCPZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) Προμηθευτής	Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9508BCPZ-REEL7	AD AD9508BCPZ-REEL7	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9508BCPZ-REEL7
Analog Devices Inc. AD9508BCPZ-REEL7	Analog Devices, Inc. AD9508BCPZ-REEL7	

Σχετικά προϊόντα

 <p>AD9510-VC0/PCBZ Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: BOARD EVALUATION FOR AD9510 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9508/PCBZ Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: BOARD EVAL FOR AD9508 Σε απόθεμα: 4 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9484BCPZRL7-500 Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC ADC 8BIT 500MSPS 56LFCSP Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9508SCPZ-EP Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CLK BUFF 1:4 1.65GHZ 24LFCSP Σε απόθεμα: 56 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9508BCPZ Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CLK BUFF 1:4 1.65GHZ 24LFCSP Σε απόθεμα: 604 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9510BCPZ-REEL7 Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CLK BUFFER 2:8 1.2GHZ 64LFCSP Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9510BCPZ Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CLK BUFFER 2:8 1.2GHZ 64LFCSP Σε απόθεμα: 196 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9508SCPZ-EP-R7 Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC CLK BUFF 1:4 1.65GHZ 24LFCSP Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9510/PCBZ Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: BOARD EVALUATION FOR AD9510 Σε απόθεμα: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9484-500EBZ Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: BOARD EVAL W/AD9484BCPZ-500 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9484BCPZ-500 Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC ADC 8BIT 500MSPS 56LFCSP Σε απόθεμα: 18 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9500WAFER Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC ADC Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>