



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC349AMS8GETR

Αριθμός εξαρτήματος:

HMC349AMS8GETR

Κατασκευαστής / Μάρκα:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Περιγραφή προϊόντος

IC GAAS MESFET SW SPDT 8MSOP

Φύλλο δεδομένων:

[1.HMC349AMS8GETR.pdf](#)
[2.HMC349AMS8GETR.pdf](#)

Κατάσταση RoHS

 Ο μολυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Πλαίο από

Χονγκ Κονγκ

Τρόπος αποστολής

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑ](#)

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

Προδιαγραφές του HMC349AMS8GETR

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	HMC349AMS8GETR
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	ADI (Analog Devices, Inc.)
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	IC GAAS MESFET SW SPDT 8MSOP
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Ο μολυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	1.HMC349AMS8GETR.pdf 2.HMC349AMS8GETR.pdf
ΤΑΣΗΣ - ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ	5V
ΤΟΠΟΛΟΓΙΑ	-
ΔΟΚΙΜΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ	3GHz
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΜΕ ΤΟΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	8-MSG
ΣΕΙΡΑ	-
ΤΥΠΟΣ RF	General Purpose
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	Tape & Reel (TR)
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ / ΥΠΟΘΕΣΗ	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
R1DB	34dBm
ΑΛΛΑ ΟΝΟΜΑΤΑ	1127-1851-2
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	-40°C ~ 85°C
ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ (MSL)	3 (168 Hours)
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ STANDARD LEAD TIME	7 Weeks
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ΑΠΟΜΟΝΩΣΗ	50dB
ΑΠΩΛΕΙΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ	1.2dB
ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	50 Ohm
IIP3	53dBm
ΕΥΡΟΣ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑΣ	DC ~ 4GHz
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	-
ΛΕΠΤΟΜΕΡΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	RF Switch IC General Purpose SPDT 4GHz 50 Ohm 8-MSG
ΚΥΚΛΩΜΑ	SPDT
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΡΟΥΣ ΒΑΣΗΣ	HMC349

Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC349AMS8GETR	Διανομέας HMC349AMS8GETR	HMC349AMS8GETR Προμηθευτής
Τιμή HMC349AMS8GETR	HMC349AMS8GETR Εικόνες	HMC349AMS8GETR Εικόνα
Φύλλο δεδομένων HMC349AMS8GETR PDF	HMC349AMS8GETR Λήψη φύλλου δεδομένων	Φύλλο δεδομένων HMC349AMS8GETR
HMC349AMS8GETR Απόθεμα	Αγοράστε HMC349AMS8GETR	Αγοράστε ADI (Analog Devices, Inc.) HMC349AMS8GETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC349AMS8GETR	ADI (Analog Devices, Inc.) Προμηθευτής	Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC349AMS8GETR	AD HMC349AMS8GETR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC349AMS8GETR
Analog Devices Inc. HMC349AMS8GETR	Analog Devices, Inc. HMC349AMS8GETR	

Σχετικά προϊόντα

 <p>HMC351S8E Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 8-SOIC Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC349AMS8GE Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC GAAS MESFET SW SPDT 8MSOP Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC349MS8GE Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC GAAS MESFET SW SPDT 8MSOP Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC349ALP4CE Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC GAAS MESFET SW SPDT 16QFN Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC348LP3ETR Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC SWITCH CATV SPDT 2GHZ 16-QFN Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC351S8TR Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 8-SOIC Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC351S8 Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 8-SOIC Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC349ALP4CETR Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC GAAS MESFET SW SPDT 16QFN Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC349LP4CE Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC GAAS MESFET SW SPDT 16QFN Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC348LP3E Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC SWITCH CATV SPDT 2GHZ 16-QFN Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC351S8ETR Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MMIC MIXER DBL-BAL 8SMD Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC348LP3TR Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC SWITCH CATV SPDT 2GHZ 16-QFN Σε απόθεμα: Out stock</p> <p>RFQ</p>