



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

HMC550ATR

Αριθμός εξαρτήματος: **HMC550ATR**

περιγραφή προϊόντος: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26

Κατάσταση RoHS: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων: [HMC550ATR.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: ADI (Analog Devices, Inc.)

Πλαίσιο από: Hong Kong

Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	HMC550ATR	Κατασκευαστής	ADI (Analog Devices, Inc.)
Περιγραφή	IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
Φύλλο δεδομένων	HMC550ATR.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	3.3V	τοπολογία	Reflective
δοκιμή Συχνότητα	6GHz	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	SOT-26
Σειρά	-	Τύπος RF	WiMAX / WiBro
Συσκευασία	Tape & Reel (TR)	Συσκευασία / υπόθεση	SOT-23-6
P1dB	32dBm	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατασκευαστής Standard Lead Time	7 Weeks
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Απομόνωση	12dB
Απώλεια εισαγωγής	0.7dB	Αντίσταση	50 Ohm
IIIP3	52dBm	Εύρος συχνότητας	0Hz ~ 6GHz
Χαρακτηριστικά	-	Λεπτομερής περιγραφή	RF Switch IC WiMAX / WiBro SPST 6GHz 50 Ohm SOT-26
Κύκλωμα	SPST	Αριθμός μέρους βάσης	HMC550

Σχετικά προϊόντα

<p>HMC549MS8GETR Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP GP 40MHZ-960MHZ 8MSOP Κατεβάστε: HMC549MS8GETR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC550E Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Κατεβάστε: HMC550E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC551LP4 Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24-QFN Κατεβάστε: HMC551LP4.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC550TR Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Κατεβάστε: HMC550TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC551LP4E Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24-QFN Κατεβάστε: HMC551LP4E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC550A Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Κατεβάστε: HMC550A.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC550AE Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MMIC SWITCH SPST 6GHZ SOT26 Κατεβάστε: HMC550AE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC550ETR Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Κατεβάστε: HMC550ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC550 Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Κατεβάστε: HMC550.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC550AETR Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Κατεβάστε: HMC550AETR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC549MS8GTR Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP 40MHZ-960MHZ 8MSOP Κατεβάστε: HMC549MS8GTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC551LP4ETR Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24-QFN Κατεβάστε: HMC551LP4ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC550ATR
Τιμή HMC550ATR
Δελτίο δεδομένων HMC550ATR PDF
Απόθεμα HMC550ATR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC550ATR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC550ATR
Analog Devices Inc. HMC550ATR

Διανομέας HMC550ATR
Εικόνες HMC550ATR
HMC550ATR λήψη φύλλου δεδομένων
Αγορά HMC550ATR
Προμηθευτής ADI (Analog Devices, Inc.)
AD HMC550ATR
Analog Devices, Inc. HMC550ATR

Προμηθευτής HMC550ATR
Εικόνα HMC550ATR
Δελτίο δεδομένων HMC550ATR
Αγορά ADI (Analog Devices, Inc.) HMC550ATR
Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC550ATR