



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

HMC550

Αριθμός εξαρτήματος: **HMC550**

περιγραφή προϊόντος: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26

Κατάσταση RoHs: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων: [HMC550.pdf](#)

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

Πλοίο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	HMC550	Κατασκευαστής	ADI (Analog Devices, Inc.)
Περιγραφή	IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
Φύλλο δεδομένων	HMC550.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	1.2 V ~ 5 V	τοπολογία	Reflective
δοκιμή Συχνότητα	2GHz	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	SOT-26
Σειρά	-	Τύπος RF	WiMax, WLAN
Συσκευασία	Strip	Συσκευασία / υπόθεση	SOT-23-6
P1dB	-	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Απομόνωση	25dB	Απώλεια εισαγωγής	0.7dB
Αντίσταση	50 Ohm	IIP3	52dBm
Εύρος συχνότητας	0Hz ~ 6GHz	Χαρακτηριστικά	-
Λεπτομερής περιγραφή	RF Switch IC WiMax, WLAN SPST 6GHz 50 Ohm SOT-26	Κύκλωμα	SPST
Αριθμός μέρους βάσης	HMC550		

Σχετικά προϊόντα

<p>HMC550A Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Κατεβάστε: HMC550A.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC550E Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Κατεβάστε: HMC550E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC550AETR Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Κατεβάστε: HMC550AETR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC548LP3TR Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP GPS 1.2GHZ-3GHZ 16SMT Κατεβάστε: HMC548LP3TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC548LP3ETR Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP GPS 1.2GHZ-3GHZ 16SMT Κατεβάστε: HMC548LP3ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC550ATR Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 Κατεβάστε: HMC550ATR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC549MS8G Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP GP 40MHZ-960MHZ 8MSOP Κατεβάστε: HMC549MS8G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC550ETR Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Κατεβάστε: HMC550ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC550AE Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MMIC SWITCH SPST 6GHZ SOT26 Κατεβάστε: HMC550AE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC549MS8GE Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP GP 40MHZ-960MHZ 8MSOP Κατεβάστε: HMC549MS8GE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC549MS8GTR Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP 40MHZ-960MHZ 8MSOP Κατεβάστε: HMC549MS8GTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC549MS8GETR Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP GP 40MHZ-960MHZ 8MSOP Κατεβάστε: HMC549MS8GETR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC550
Τιμή HMC550
Δελτίο δεδομένων HMC550 PDF
Απόθεμα HMC550
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC550
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC550
Analog Devices Inc. HMC550

Διανομέας HMC550
Εικόνες HMC550
HMC550 λήψη φύλλου δεδομένων
Αγορά HMC550
Προμηθευτής ADI (Analog Devices, Inc.)
AD HMC550
Analog Devices, Inc. HMC550

Προμηθευτής HMC550
Εικόνα HMC550
Δελτίο δεδομένων HMC550
Αγορά ADI (Analog Devices, Inc.) HMC550
Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC550