



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

HMC550TR

Αριθμός εξαρτήματος: **HMC550TR**

περιγραφή προϊόντος: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26

Κατάσταση RoHs: Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο

Φύλλα δεδομένων: [HMC550TR.pdf](#)

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

Πλοίο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	HMC550TR	Κατασκευαστής	ADI (Analog Devices, Inc.)
Περιγραφή	IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Περιέχει μόλυβδο / RoHS μη συμμορφούμενο
Φύλλο δεδομένων	HMC550TR.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	Tape & Reel (TR)	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>HMC552LP4E Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24SMD Κατεβάστε: HMC552LP4E.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>HMC551LP4 Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24-QFN Κατεβάστε: HMC551LP4.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC551LP4ETR Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24-QFN Κατεβάστε: HMC551LP4ETR.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>HMC550ETR Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Κατεβάστε: HMC550ETR.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>HMC550AE Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MMIC SWITCH SPST 6GHZ SOT26 Κατεβάστε: HMC550AE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC550A Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Κατεβάστε: HMC550A.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC551LP4E Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24-QFN Κατεβάστε: HMC551LP4E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC552LP4ETR Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24SMD Κατεβάστε: HMC552LP4ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC552LP4 Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24SMD Κατεβάστε: HMC552LP4.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC550TR
Τιμή HMC550TR
Δελτίο δεδομένων HMC550TR PDF
Απόθεμα HMC550TR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC550TR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC550TR
Analog Devices Inc. HMC550TR

Διανομέας HMC550TR
Εικόνες HMC550TR
HMC550TR Λήψη φύλλου δεδομένων
Αγορά HMC550TR
Προμηθευτής ADI (Analog Devices, Inc.)
AD HMC550TR
Analog Devices, Inc. HMC550TR

Προμηθευτής HMC550TR
Εικόνα HMC550TR
Δελτίο δεδομένων HMC550TR
Αγορά ADI (Analog Devices, Inc.) HMC550TR
Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC550TR