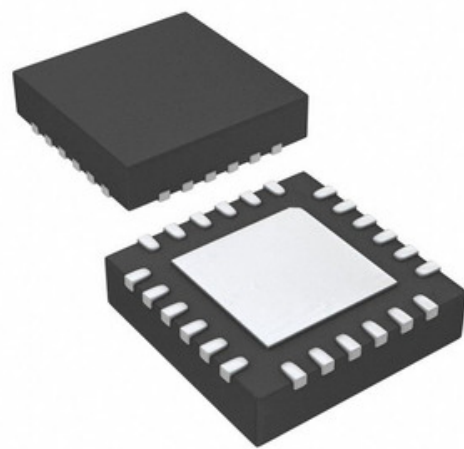




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

## HMC951BLP4ETR

Αριθμός εξαρτήματος: **HMC951BLP4ETR**

περιγραφή προϊόντος: IC MMIC IQ DOWNCONVERTER 24-QFN

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [HMC951BLP4ETR.pdf](#)

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

Πλαίσιο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

### Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	HMC951BLP4ETR	Κατασκευαστής	ADI (Analog Devices, Inc.)
Περιγραφή	IC MMIC IQ DOWNCONVERTER 24-QFN	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	HMC951BLP4ETR.pdf		
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	24-SMT (4x4)	Σειρά	-
δευτεροβάθμια Χαρακτηριστικά	-	Τύπος RF	Radar
Συσκευασία	Cut Tape (CT)	Συσκευασία / υπόθεση	24-VFQFN Exposed Pad
Άλλα ονόματα	1127-3679-1	Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	3 (168 Hours)
Κατασκευαστής Standard Lead Time	19 Weeks	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Λειτουργία	Downconverter	Συχνότητα	5.6GHz ~ 8.6GHz
Λεπτομερής περιγραφή	RF IC Downconverter Radar 5.6GHz ~ 8.6GHz 24-SMT (4x4)	Αριθμός μέρους βάσης	HMC951

### Σχετικά προϊόντα

<p><b>HMC952LP5GE</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP GP 9GHZ-14GHZ 24QFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC951ALP4E</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: DOWN-CONVERTER Κατεβάστε: <a href="#">HMC951ALP4E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC952ALP5GE</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP GP 9-14GHZ 24QFN Κατεβάστε: <a href="#">HMC952ALP5GE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC951LP4ETR</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MMIC IQ DOWNCONVERTER 24-QFN Κατεβάστε: <a href="#">HMC951LP4ETR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC952</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP GP 9-14GHZ DIE 1=2PC Κατεβάστε: <a href="#">HMC952.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC951LP4E</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MMIC IQ DOWNCONVERTER 24-QFN Κατεβάστε: <a href="#">HMC951LP4E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC951ALP4ETR</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: DOWN-CONVERTER Κατεβάστε: <a href="#">HMC951ALP4ETR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC951BLP4E</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MMIC IQ DOWNCONVERTER 24-QFN Κατεβάστε: <a href="#">HMC951BLP4E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC949</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP VSAT 12GHZ-16GHZ DIE Κατεβάστε: <a href="#">HMC949.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC944LC4</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC MMIC REFL SWITCH SP4T 24SMD Κατεβάστε: <a href="#">HMC944LC4.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC952ALP5GETR</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP 8GHZ-14GHZ 24QFN Κατεβάστε: <a href="#">HMC952ALP5GETR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC950</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF AMP VSAT 12GHZ-16GHZ DIE Κατεβάστε: <a href="#">HMC950.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC951BLP4ETR  
Τιμή HMC951BLP4ETR  
Δελτίο δεδομένων HMC951BLP4ETR PDF  
Απόθεμα HMC951BLP4ETR  
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC951BLP4ETR  
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC951BLP4ETR  
Analog Devices Inc. HMC951BLP4ETR

Διανομέας HMC951BLP4ETR  
Εικόνες HMC951BLP4ETR  
HMC951BLP4ETR λήψη φύλλου δεδομένων  
Αγορά HMC951BLP4ETR  
Προμηθευτής ADI (Analog Devices, Inc.)  
AD HMC951BLP4ETR  
Analog Devices, Inc. HMC951BLP4ETR

Προμηθευτής HMC951BLP4ETR  
Εικόνα HMC951BLP4ETR  
Δελτίο δεδομένων HMC951BLP4ETR  
Αγορά ADI (Analog Devices, Inc.) HMC951BLP4ETR  
Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)  
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC951BLP4ETR