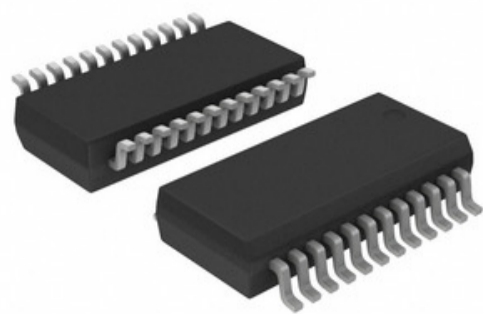




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

## HMC183QS24E

Αριθμός εξαρτήματος: [HMC183QS24E](#)

περιγραφή προϊόντος: IC SWITCH SP8T NON-REFL 24-QSOP

Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS

Φύλλα δεδομένων: [PDF HMC183QS24E.pdf](#)

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

Πλοίο από: Hong Kong

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

[Υποβολή αιτήματος](#)

### Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	HMC183QS24E	Κατασκευαστής	ADI (Analog Devices, Inc.)
Περιγραφή	IC SWITCH SP8T NON-REFL 24-QSOP	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	HMC183QS24E.pdf		
Τάσης - Προμήθεια	-	τοπολογία	Absorptive
Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	24-QSOP	Σειρά	-
Τύπος RF	General Purpose	Συσκευασία	Cut Tape (CT)
Συσκευασία / υπόθεση	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	P1dB	20dBm (typ) IP1dB
Άλλα ονόματα	1127-1297	Θερμοκρασία λειτουργίας	-40°C ~ 85°C
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	1 (Unlimited)	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Αντίσταση	50 Ohm	IIP3	42dBm (typ)
Χαρακτηριστικά	-	Λεπτομερής περιγραφή	RF Switch IC General Purpose SP8T 2GHz 50 Ohm 24-QSOP
Κύκλωμα	SP8T		

### Σχετικά προϊόντα

<p><b>HMC182S14TR</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC SWITCH SP4T NON-REFL 14-SOIC Κατεβάστε: <a href="#">PDF HMC182S14TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC17DTES</b> Κατασκευαστής: Sullins Connector Solutions Περιγραφή: CONN EDGE DUAL FEMALE 34POS 0.100 Κατεβάστε: <a href="#">PDF HMC17DTES.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC187AMS8</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC DOUBLER PASSIVE FREQ 8-MSOP Κατεβάστε: <a href="#">PDF HMC187AMS8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC187AMS8E</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC DOUBLER PASSIVE FREQ 8-MSOP Κατεβάστε: <a href="#">PDF HMC187AMS8E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC188MS8E</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC DOUBLER PASSIVE FREQ 8-MSOP Κατεβάστε: <a href="#">PDF HMC188MS8E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC182S14ETR</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC SWITCH SP4T NON-REFL 14-SOIC Κατεβάστε: <a href="#">PDF HMC182S14ETR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC17DTEN</b> Κατασκευαστής: Sullins Connector Solutions Περιγραφή: CONN EDGE DUAL FEMALE 34POS 0.100 Κατεβάστε: <a href="#">PDF HMC17DTEN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC188MS8</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC DOUBLER PASSIVE FREQ 8-MSOP Κατεβάστε: <a href="#">PDF HMC188MS8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC182S14</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC SWITCH SP4T NON-REFL 14-SOIC Κατεβάστε: <a href="#">PDF HMC182S14.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC187AMS8ETR</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC DOUBLER PASSIVE FREQ 8-MSOP Κατεβάστε: <a href="#">PDF HMC187AMS8ETR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC182S14E</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC SWITCH SP4T NON-REFL 14-SOIC Κατεβάστε: <a href="#">PDF HMC182S14E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC187AMS8TR</b> Κατασκευαστής: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC DOUBLER PASSIVE FREQ 8MSOP Κατεβάστε: <a href="#">PDF HMC187AMS8TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC183QS24E  
Τιμή HMC183QS24E  
Δελτίο δεδομένων HMC183QS24E PDF  
Απόθεμα HMC183QS24E  
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC183QS24E  
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC183QS24E  
Analog Devices Inc. HMC183QS24E

Διανομέας HMC183QS24E  
Εικόνες HMC183QS24E  
HMC183QS24E Λήψη φύλλου δεδομένων  
Αγορά HMC183QS24E  
Προμηθευτής ADI (Analog Devices, Inc.)  
AD HMC183QS24E  
Analog Devices, Inc. HMC183QS24E

Προμηθευτής HMC183QS24E  
Εικόνα HMC183QS24E  
Δελτίο δεδομένων HMC183QS24E  
Αγορά ADI (Analog Devices, Inc.) HMC183QS24E  
Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)  
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC183QS24E