




Honeywell Microelectronics &

HMC6352-TR

Part Number:	HMC6352-TR
Producent / marka:	Honeywell Microelectronics & Precision Sensors
Opis produktu	SENSOR MAGMTR I2C 24LCC
Arkusze danych:	PDF HMC6352-TR.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Stątek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.







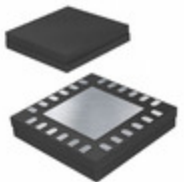

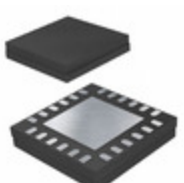
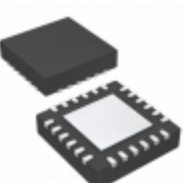

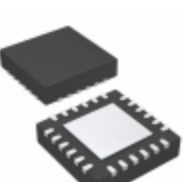
Specyfikacje HMC6352-TR

PART NUMBER	HMC6352-TR
PRODUCENT	Honeywell Microelectronics & Precision Sensors
OPIS	SENSOR MAGMTR I2C 24LCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF HMC6352-TR.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.7 V ~ 5.2 V
TECHNOLOGIA	Magnetoresistive
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	24-LCC (6.5x6.5)
SERIA	-
ZAKRES POMIAROWY	±0.2mT
ROZKŁAD	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	24-LQFN
TYP WYJŚCIA	I ² C
INNE NAZWY	342-1041-2 HMC6352 HMC6352TR
TEMPERATURA ROBOCZA	-20°C ~ 70°C (TA)
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	Sleep Mode, Temperature Compensated
SZCZEGÓLOWY OPIS	Magnetoresistive Sensor X, Y Axis 24-LCC (6.5x6.5)
OBECNY - DOSTAWA (MAX)	10mA
OBECNY - WYJŚCIE (MAX)	-
PASMO	-
OŚ	X, Y

Powiązane tagi

Honeywell Microelectronics & Precision Sensors HMC6352-TR	Dystrybutor HMC6352-TR	Dostawca HMC6352-TR
Cena HMC6352-TR	Zdjęcia HMC6352-TR	Obraz HMC6352-TR
Arkusz danych HMC6352-TR PDF	HMC6352-TR Pobierz arkusz danych	Arkusz danych HMC6352-TR
Zdjęcie HMC6352-TR	Kup HMC6352-TR	Kup Honeywell Microelectronics & Precision Sensors HMC6352-TR
Honeywell Microelectronics & Precision Sensors HMC6352-TR	Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Dostawca	Dystrybutor Honeywell Microelectronics & Precision Sensors
Honeywell Microelectronics & Precision Sensors HMC6352-TR		

Produkty powiązane

 <p>HMC636ST89 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF AMP GP 200MHZ-4GHZ SOT89 Na stanie: 123 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC635LC4TR-R5 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC AMP VSAT 18GHZ-40GHZ 24CSMT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC635 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF AMP VSAT 18GHZ-40GHZ DIE Na stanie: 50 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC6352-DEMO Producent: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Opis: DEMONSTRATION BOARD FOR HMC6352 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC6352-EVAL Producent: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors Opis: EVALUATION BOARD FOR HMC6352 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC635-SX Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF AMP GP 18GHZ-40GHZ DIE Na stanie: 8 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC635LC4 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF AMP GP 18GHZ-40GHZ 24CSMT Na stanie: 101 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC636ST89E Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF AMP GP 200MHZ-4GHZ SOT89 Na stanie: 44 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC635LC4TR Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF AMP GP 18GHZ-40GHZ 24CSMT Na stanie: 100 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC634LC4TR Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF AMP GP 5GHZ-20GHZ 24SMT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC636ST89ETR Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF AMP GP 200MHZ-4GHZ SOT89 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC634LC4TR-R5 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF AMP VSAT 5GHZ-20GHZ 24SMT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>