


N/A

## MSC1202Y2RHHR

Dalies numeris:	MSC1202Y2RHHR
Gamintojas / Gamintojas:	N/A
Prekės aprašymas	IC ADC/DAC W/8051 MCU FLSH 36QFN
Duomenų lapai:	
RoHS statusas	 Švinas nemokamas / RoHS atitinka
Laivas iš	Honkongas
Siuntimo būdas	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRAŠYMAS KOTIRUOTI](#)

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.



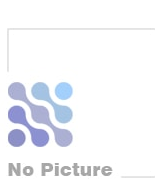
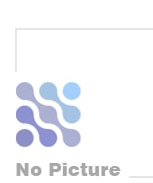

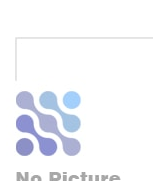
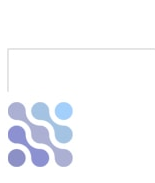
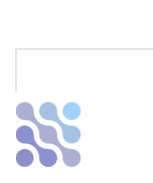

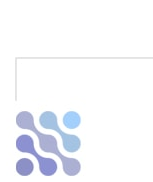

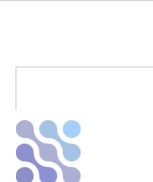
### MSC1202Y2RHHR specifikacijos

DALIES NUMERIS	MSC1202Y2RHHR
GAMINTOJAS	N/A
APIBŪDINIMAS	IC ADC/DAC W/8051 MCU FLSH 36QFN
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	
ĮTAMPOS ŠALTINIO ŠALTINIS	Analog and Digital
ĮTAMPA - TIEKIMAS	2.7 V ~ 5.25 V
ĮVESKITE	ADC and DAC: MCU Based
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	36-VQFN (6x6)
SERIJA	-
ATRANKOS NORMA (PER SEKUNDĘ)	1k
REZOLIUCIJA (BITAI)	-
PAKUOTĖ	Tape & Reel (TR)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	36-VFQFN Exposed Pad
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 125°C
KANALŲ SKAIČIUS	6
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	2 (1 Year)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
IŠSAMUS APRAŠYMAS	ADC and DAC: MCU Based 1k SPI 36-VQFN (6x6)
DUOMENŲ SAŠAJA	SPI
BAZINĖS DALIES NUMERIS	MSC1202Y2

### Susijusios žymės

MSC1202Y2RHHR	MSC1202Y2RHHR platintojas	MSC1202Y2RHHR tiekėjas
MSC1202Y2RHHR kaina	MSC1202Y2RHHR nuotraukos	MSC1202Y2RHHR vaizdas
MSC1202Y2RHHR PDF duomenų lapas	MSC1202Y2RHHR atsisiųsti duomenų lentelę	MSC1202Y2RHHR duomenų lapas
MSC1202Y2RHHR atsargos	Pirkite MSC1202Y2RHHR	Pirkite MSC1202Y2RHHR
MSC1202Y2RHHR	tiekėjas	platintojas

### Susiję produktai

 <p><b>MSC1210-DAQ-EVM</b> Gamintojai: N/A apibūdinimas: EVAL MOD FOR MSC1210 Sandelyje: 5537 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MSC1202EVM</b> Gamintojai: N/A apibūdinimas: EVALUATION MODULE FOR MSC1201/02 Sandelyje: 5883 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MSC1201Y3RHHRG4</b> Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC ADC/DAC W/8051 MCU FLSH 36QFN Sandelyje: 5628 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MSC1202Y2RHHRG4</b> Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC ADC/DAC W/8051 MCU FLSH 36QFN Sandelyje: 5812 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MSC1201Y3RHHR</b> Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC ADC/DAC W/8051 MCU FLSH 36QFN Sandelyje: 4226 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MSC1201Y3RHHT</b> Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC ADC/DAC W/8051 MCU FLSH 36QFN Sandelyje: 5666 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MSC1202Y3RHHR</b> Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC ADC/DAC 8051 MCU FLSH 36-VQFN Sandelyje: 10836 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MSC1202Y2RHHTG4</b> Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC ADC/DAC W/8051 MCU FLSH 36QFN Sandelyje: 8621 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MSC1202Y2RHHT</b> Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC ADC/DAC W/8051 MCU FLSH 36QFN Sandelyje: 7617 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MSC1202Y3RHHT</b> Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC ADC/DAC W/8051 MCU FLSH 36QFN Sandelyje: 9844 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MSC1201Y2RHHT</b> Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC 8051 CPU PREC ADC/DAC 36-VQFN Sandelyje: 4885 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MSC1201Y2RHHTG4</b> Gamintojai: N/A apibūdinimas: IC 8051 CPU PREC ADC/DAC 36-VQFN Sandelyje: 5683 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>