

N/A

MSC1201Y2RHHR

Număr parc:	MSC1201Y2RHHR
Producator / Marca:	N/A
Descrierea produsului	IC 8051 CPU PREC ADC/DAC 36-VQFN
Foi de date:	
Statutul RoHS	 Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

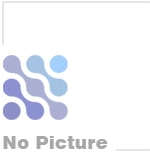
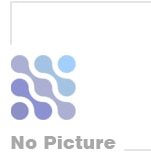
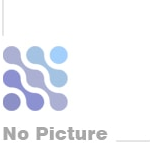
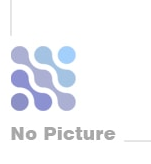
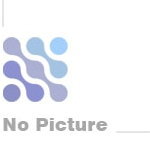
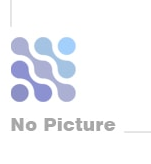
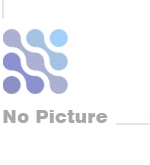
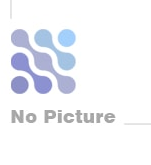
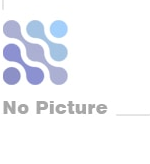
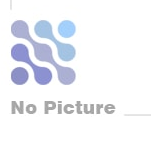
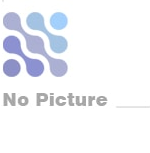
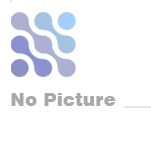
Specificațiile MSC1201Y2RHHR

NUMĂR PARC	MSC1201Y2RHHR
PRODUCĂTOR	N/A
DESCRIERE	IC 8051 CPU PREC ADC/DAC 36-VQFN
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	
SURSA DE ALIMENTARE CU TENSIUNE	Analog and Digital
TENSIUNE - APROVIZIONARE	2.7 V ~ 5.25 V
TIP	ADC and DAC: MCU Based
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	36-VQFN (6x6)
SERIE	-
RATA DE EȘANTIONARE (PE SECUNDĂ)	1k
REZOLUȚIE (BIȚI)	-
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	36-VFQFN Exposed Pad
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 125°C
NUMĂR DE CANALE	6
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	2 (1 Year)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIERE DETALIATA	ADC and DAC: MCU Based 1k SPI 36-VQFN (6x6)
INTERFAȚA DE DATE	SPI
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	MSC1201Y2

Etichete asemănătoare

MSC1201Y2RHHR	Distribuitor MSC1201Y2RHHR	Furnizor MSC1201Y2RHHR
Pret MSC1201Y2RHHR	Poze MSC1201Y2RHHR	Imagine MSC1201Y2RHHR
Fisa de date PDF MSC1201Y2RHHR	Fișă de date pentru descărcare MSC1201Y2RHHR	Fisa de date MSC1201Y2RHHR
Stocul MSC1201Y2RHHR	Cumpărați MSC1201Y2RHHR	Cumpără MSC1201Y2RHHR
MSC1201Y2RHHR	Furnizor	Distribuitor

produse asemanatoare

 <p>MSC1201Y3RHHRG4 Producători: N/A Descriere: IC ADC/DAC W/8051 MCU FLSH 36QFN In stoc: 5628 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MSC1200Y2PFBT Producători: N/A Descriere: IC 8051 CPU PREC ADC/DAC 48-TQFP In stoc: 6258 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MSC1200Y3PFBR Producători: N/A Descriere: IC 8051 CPU PREC ADC/DAC 48-TQFP In stoc: 4255 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MSC1201Y3RHHT Producători: N/A Descriere: IC ADC/DAC W/8051 MCU FLSH 36QFN In stoc: 5666 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MSC1201Y2RHHTG4 Producători: N/A Descriere: IC 8051 CPU PREC ADC/DAC 36-VQFN In stoc: 5683 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MSC1201EVM Producători: N/A Descriere: EVALUATION MODULE FOR MSC1201 In stoc: 4162 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MSC1200Y3PFBT Producători: N/A Descriere: IC 8051 CPU PREC ADC/DAC 48-TQFP In stoc: 5366 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MSC1200Y2PFBTG4 Producători: N/A Descriere: IC 8051 CPU PREC ADC/DAC 48-TQFP In stoc: 5900 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MSC1201Y3RHHR Producători: N/A Descriere: IC ADC/DAC W/8051 MCU FLSH 36QFN In stoc: 4226 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MSC1201Y2RHHT Producători: N/A Descriere: IC 8051 CPU PREC ADC/DAC 36-VQFN In stoc: 4885 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MSC1201Y2RHHRG4 Producători: N/A Descriere: IC 8051 CPU PREC ADC/DAC 36-VQFN In stoc: 4995 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MSC1200Y3PFBRG4 Producători: N/A Descriere: IC 8051 CPU PREC ADC/DAC 48-TQFP In stoc: 4247 pcs</p> <p>RFQ</p>