




**AMI Semiconductor / ON**

**Semiconductor**



## SPS1M002


Dalies numeris:  
 Gamintojas / Gamintojas:  
 Prekės aprašymas  
 Duomenų lapai:  
 RoHS statusas  
 Laivas iš  
 Siuntimo būdas

SPS1M002  
 AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 INTEGRATED CIRCUIT  
 SPS1M002.pdf  
 Švinas nemokamas / RoHS atitinka  
 Honkongas  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.













### SPS1M002 specifikacijos

DALIES NUMERIS	SPS1M002
GAMINTOJAS	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
APIBŪDINIMAS	INTEGRATED CIRCUIT
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	 SPS1M002.pdf
RAŠYBINĖ ATMINTIS	128b (EPC)
TECHNOLOGIJA	Passive
STILIUS	Inlay
STANDARTAI	ISO 18000-6C, EPC
DYDIS / MATMENYS	91.50mm x 26.50mm
SERIJA	-
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C
ATMINTIES TIPAS	Read/Write
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
DAŽNUMAS	902MHz ~ 928MHz
IŠSAMUS APRAŠYMAS	RFID Tag Read/Write 128b (EPC) Memory 902MHz ~ 928MHz ISO 18000-6C, EPC Inlay

### Susijusios žymės

AMI Semiconductor / ON Semiconductor SPS1M002	SPS1M002 platintojas	SPS1M002 tiekėjas
SPS1M002 kaina	SPS1M002 nuotraukos	SPS1M002 vaizdas
SPS1M002 PDF duomenų lapas	SPS1M002 atsisiųsti duomenų lentelę	SPS1M002 duomenų lapas
SPS1M002 atsargos	Pirkite SPS1M002	Pirkite AMI Semiconductor / ON Semiconductor SPS1M002
AMI Semiconductor / ON Semiconductor SPS1M002	AMI Semiconductor / ON Semiconductor tiekėjas	AMI Semiconductor / ON Semiconductor platintojas
AMI Semiconductor / ON Semiconductor SPS1M002	ON Semiconductor SPS1M002	Aptina / ON Semiconductor SPS1M002
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor SPS1M002	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor SPS1M002	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor SPS1M002

### Susiję produktai

 <p><b>SPS1M001FOM</b>          Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          apibūdinimas: WIRELESS SENSOR TAG          Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SPS1M002A</b>          Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          apibūdinimas: WIRELESS SENSOR - FCC          Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SPS1M003B</b>          Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          apibūdinimas: WIRELESS SENSOR - EU          Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SPS1M001A-07</b>          Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          apibūdinimas: QC MOISTURE EPC=01          Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SPS1M001B</b>          Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          apibūdinimas: WIRELESS SENSOR - EU          Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SPS1M001A-08</b>          Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          apibūdinimas: QC MOISTURE EPC=01          Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SPS1M002B</b>          Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          apibūdinimas: WIRELESS SENSOR - EU          Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SPS1T001PET</b>          Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          apibūdinimas: SENSOR DIGITAL MODULE          Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SPS1M001A-09</b>          Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          apibūdinimas: QC MOISTURE EPC=01          Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SPS1M001A-10</b>          Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          apibūdinimas: QC MOISTURE EPC=01          Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SPS1M002PET</b>          Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          apibūdinimas: FCC-MOISTURE-PET          Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SPS1M003A</b>          Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          apibūdinimas: WIRELESS SENSOR - FCC          Sandelyje: Out stock</p> <p style="text-align: center;"><a href="#">RFQ</a></p>

Autorinės teisės © 2020 - patikimas elektroninių komponentų platintojas - Ocean-Components.com

El. Paštas: Info@Ocean-Components.com

Adresas: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

